

**ET SI NOUS FAISONS
CONNAISSANCE ?**



PRESENTATION

1 – MOI EN QUELQUES MOTS

Née en 1983 à Mende, j'ai suivi mes études secondaires au Collège Henri Bourillon puis au Lycée Emile Peytavin à Mende. Bien décidée depuis le plus jeune âge à faire de l'architecture mon métier, j'ai poursuivi mes études à l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier (ENSAM) où j'ai pu apprendre, pendant cinq ans, mon futur métier. Passer ma quatrième année en Suède, dans le cadre des échanges ERASMUS, fut une expérience très riche, à la fois personnellement et professionnellement. De retour en France, j'ai développé une certaine sensibilité pour l'urbanisme et les questions relatives au devenir de nos villes et de nos campagnes. C'est donc naturellement dans cette voie que s'est orienté mon mémoire de fin d'études qui m'a permis en 2006 d'obtenir le titre d'Architecte d'Etat avec une Mention « Recherche Urbanisme ». Mais ma « sixième année » fut un peu longue : si je validais dès 2007 la mise en situation professionnelle et la formation théorique nécessaires à l'obtention de l'habilitation à la maîtrise d'œuvre en nom propre, il m'aura fallu attendre 2014 pour la valider définitivement. Le rythme soutenu de ma vie d'architecte associée, d'épouse puis de maman, ne m'ayant laissé que peu de temps de murir plus vite ce projet professionnel.

Un pied dans les études et un pied dans « réalité » du métier, je travaillais régulièrement et ce depuis 2003 au sein du Cabinet Bonnet & Teissier (stages, emplois saisonniers etc) aussi puis-je facilement trouver un emploi dans cette agence une fois mon diplôme en poche. Un an plus tard, en 2008, je devenais associée au sein de cette même agence où j'ai donc fait mes armes et beaucoup appris.

En un peu plus de sept années d'association, grâce à l'importance et à la richesse de cette agence, j'ai pu travailler sur des projets variés allant de bâtiments agricoles à des projets urbains, d'établissements scolaires à des maisons de retraite et en passant par une multitude d'opérations toutes plus intéressantes les unes que les autres. Un peu architecte, un peu maître d'œuvre, un peu secrétaire, un peu comptable, les tâches ont été variées et m'ont permis d'acquérir une certaine polyvalence, très importante dans notre profession, et qui me permet aujourd'hui, de pouvoir assurer l'ensemble des missions qui me sont confiées.

Puis un jour, l'envie d'écrire une nouvelle histoire a pointé le bout de son nez... 2016 fut pour moi l'année du « grand saut » puisque j'ai créé ma propre agence, volant à présent de mes propres ailes vers de nouveaux projets et de nouveaux rêves. La société HSB ARCHITECTURE a vu le jour en janvier 2016 et me permet depuis de développer le savoir que j'ai acquis, renouant avec les plaisirs originels de la profession : être à l'écoute des maîtres d'ouvrage, prendre du temps et du plaisir pour penser des projets de qualité alliant fonctionnalité des locaux et intégration dans le site, innovations techniques et architecturales...

2 – MON AGENCE.

Depuis fin janvier 2016, HSB ARCHITECTURE est installé au cœur du centre-ville mendois. Situés 5 rue Chaptal, au pied de la cathédrale, mes locaux me permettent de disposer d'un espace de travail ouvert sur l'une des places principales de la ville de Mende, au contact des passants et des clients, des mendois et des lozériens. Cette agence, je l'ai voulu accessible et visible, pour que chacun puisse passer facilement la porte et échanger sur les questions architecturales et urbaines, un peu comme dans un commerce. Il était important pour moi que ces bureaux soient implantés au cœur de ville, au plus près des clients, des usagers, de ceux pour qui j'ai choisi ce métier.

Les locaux sont simples mais aménagés à mon image : un volume unique, propice à la création et aux échanges, aux teintes sobres développant une atmosphère apaisante. Une façade « d'origine », traditionnelle et un intérieur plus contemporain. Les espaces de travail et de réunion permettent de regrouper toutes les fonctions requises. Les équipements matériels acquis depuis mon installation, m'assurent l'autonomie nécessaire pour assurer les missions qui me sont confiées.



Si confier des projets à une petite agence peut faire peur à certains, il ne faut pas oublier qu'il peut aussi s'agir là d'un gage de qualité avec des interlocuteurs vraiment investis dans les opérations confiées, qui engagent leur image et leur réputation à chaque intervention. Les intervenants sont inchangés tout au long du processus de conception et de réalisation ce qui nous permet de connaître parfaitement nos dossiers et leur historique et de prendre naturellement toutes les responsabilités engendrées par les études réalisées.

3 – UN TRAVAIL EN EQUIPE – UNE VRAIE PHILOSOPHIE.

Accompagnée au sein de mon agence depuis septembre 2016 d'une secrétaire expérimentée, Jocelyne Rouzic, et depuis Mars 2017, d'une jeune architecture, Anaïs FOUILLOUX, je développe peu à peu mon activité grâce aux maîtres d'ouvrages qui me font confiance. L'arrivée de Jocelyne au bureau m'a permis de mieux organiser mon planning en dédiant des plages horaires aux réunions de chantier, aux rencontres avec les maîtres d'ouvrage et au travail de bureau destiné au dessin. Quant à l'arrivée d'Anaïs, elle m'a permis de retrouver les joies du partage d'informations et de la confrontation des idées tout en augmentant la capacité de travail de l'agence. Plus qu'un simple travail, nous partageons toutes trois la passion de notre métier et travaillons dans un souci de qualité et de service rendu, aux usagers, aux fonctions abritées et aux territoires dans lesquels nous implantons nos projets. Aussi c'est naturellement qu'au-delà des relations professionnelles, de vrais liens d'amitié et de complémentarité se sont créés.



La même dynamique est engagée avec les cotraitants (bureaux d'études, économistes ou géomètres). Les dix dernières années passées à travailler en tant qu'architecte m'ont permis de développer des relations de confiance avec plusieurs intervenants extérieurs. Pour chacun des projets qui me sont confiés, je m'entoure de collaborateurs indépendants disposant de solides références et d'une longue expérience dans le domaine de la construction. Riche de ces complémentarités, l'équipe de maîtrise d'œuvre ainsi constituée, nous permet de réunir les atouts de chacun et de tirer profit des spécificités de tous les membres. Ainsi, dans le travail que nous menons, les échanges sont toujours constructifs et les positions de chacun sont écoutées et prises en compte avec un seul objectif final : la satisfaction de nos clients et la réussite des opérations que nous menons.

La collaboration que je vous propose est donc basée sur une relation de confiance et je m'engage à mettre à profit toute mon énergie afin de mener au mieux votre projet, depuis les premiers croquis au stade esquisse, jusqu'à l'élaboration des décomptes définitifs des entreprises en fin de chantier.

N'avoir qu'un seul interlocuteur vous assure également une gestion plus saine et plus simple des échanges entre maîtrise d'œuvre et maîtrise d'ouvrage. En tant que mandataire du groupement constitué, je serai en charge de superviser l'ensemble des études, de coordonner le travail des membres de mon équipe et de vous apporter les réponses à vos attentes.

4 – DES FORMATIONS CONTINUES POUR TOUJOURS ALLER DE L'AVANT :

Afin de développer nos compétences et de toujours proposer des solutions adaptées innovantes, nous participons également régulièrement à des formations professionnelles plus ou moins longues. Cela nous permet d'une part d'améliorer nos compétences et notre productivité, mais aussi de rencontrer d'autres professionnels, d'élargir notre champ d'investigation et de faire évoluer notre conception du métier :

<p>2017 Hélène SOLIGNAC</p>	<p><u>CONCEVOIR UN PERMIS D'AMENAGER</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifier le contexte réglementaire du permis d'aménager • Repérer les principes fondamentaux qui régissent un PAPE • Identifier les étapes de montage d'une opération de permis d'aménager, les différents niveaux de missions et repérer les acteurs • Risques environnementaux et projeter sa mise en œuvre • Analyser et évaluer la faisabilité et l'équilibre d'une opération d'aménagement
<p>2017 Hélène SOLIGNAC</p>	<p><u>FORMATION A LA MAQUETTE NUMERIQUE – SENSIBILISATION AUX ENJEUX DU BIM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Acquisition de nouvelles connaissances et perfectionnement des connaissances BIM • Comprendre, mettre en place et utiliser les fonctionnalités de REVIT ARCHITECTURE dans le cadre du BIM • Attendus réglementaires et dimensions du BIM • Comprendre les intérêts du BIM pour tous les intervenants du projet • Présentation et mise en pratique d'un flux de travail collaboratif
<p>2017 Hélène SOLIGNAC</p>	<p><u>FORMATION REVIT– MODULE 3 – PERFECTIONNEMENT – FAMILLE ET OBJETS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Perfectionnement de 3 jours sur REVIT ARCHITECTURE pour découvrir les nouvelles fonctionnalités du Logiciels, les applications et outils liés (analyse des structures, rapports, gestion des conflits...) • Création d'objets et de familles paramétrables et intégrables au projet dans le cadre du BIM (intégrer les informations techniques et financières permettant la complémentarité des données entre membres de l'équipe de maîtrise d'œuvre et avec le maître d'ouvrage)
<p>2017 Anaïs FOUILLOUX</p>	<p><u>FORMATION REVIT– MODULE 3 – PERFECTIONNEMENT – FAMILLE ET OBJETS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Perfectionnement de 3 jours sur REVIT ARCHITECTURE pour découvrir les nouvelles fonctionnalités du Logiciels, les applications et outils liés (analyse des structures, rapports, gestion des conflits...) • Création d'objets et de familles paramétrables et intégrables au projet dans le cadre du BIM (intégrer les informations techniques et financières permettant la complémentarité des données entre membres de l'équipe de maîtrise d'œuvre et avec le maître d'ouvrage)
<p>2017 / 2018 Anaïs FOUILLOUX</p>	<p><u>HABILITATION DE LA MAITRISE D'ŒUVRE EN NOM PROPRE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Formation universitaire composée de cours théoriques et d'une mise en situation professionnelle permettant d'obtenir le titre d'Architecte Habilité à la Maîtrise d'œuvre en Nom Propre

NOTA : Les attestations de stage sont jointes au présent dossier de présentation

5 – LES AUTRES ACTIONS D’HSB ARCHITECTURE

Afin de promouvoir notre profession et d’assurer la transmission des valeurs portées par HSB ARCHITECTURE, nous accueillons régulièrement des stagiaires. Qu’ils soient issus de filaires professionnelles (Section Collaborateur d’architectes du Lycée Notre Dame à Mende) ou en stage d’observation plus simple, que ce soit pour des périodes courtes de quelques jours ou pour plusieurs semaines, nous tâchons d’accueillir ces jeunes dans les meilleures conditions possibles et de les faire activement participer aux travaux de l’agence. Depuis sa création, HSB ARCHITECTURE a accueilli plus de quinze stagiaires. Nous avons également participé aux forums des métiers du Collège Henri Bourrillon et du Collège des Trois Vallées à Florac en 2017.

Depuis Janvier 2018, je suis également Membre et Coordinateur d’Education du groupe BNI Mende Gévaudan. Ce groupe me permet de participer plus activement encore à la vie économique de mon territoire tout en développant mon réseau professionnel au-delà de ma sphère professionnelle.

Ces échanges sont également des outils constructifs permettant de développer ses compétences professionnelles (formations dédiées, écoute des autres intervenants, prise de parole).



facebook

Enfin, une page FACEBOOK nous permet de communiquer sur les actions menées par l’agence, qu’elles soient « humaines » ou « professionnelles » et ainsi de mieux partager nos émotions, nos envies, nos ambitions et notre notion de l’architecture

Les journées « Portes Ouvertes des Architectes » sont également une autre manière de promouvoir notre profession et de nous rendre plus accessibles à chacun. Chaque année, nous essayons d’y participer et de proposer à tous de passer la porte notre agence pour communiquer sur les thèmes de l’architecture, du territoire, des matériaux etc...



6 – MOYENS HUMAINS

Gérante	Hélène SOLIGNAC, Architecte HMONP, Mention Spéciale « recherche urbanisme » Diplômée en 2007
Personnel	Anaïs FOUILLOUX, Architecte DE, au sein de l’agence depuis Mars 2017 Diplômée en 2015

CURRICULUM VITAE – HELENE SOLIGNAC

Hélène SOLIGNAC - HSB Architecture
5 Rue Chaptal - 48000 MENDE
Tél : 04.66.47.68.76 – Email : hsb.architecture@orange.fr
Née le 31 juillet 1983 à Mende (Lozère)
Mariée, deux enfants



1 - MA FORMATION

Novembre 2017	Perfectionnement REVIT ARCHITECTURE et BIM
Octobre 2017	Formation Maquette Numérique et Sensibilisation aux enjeux du BIM
Mai / Juin 2017	Formation CONCEVOIR UN PERMIS d'AMENAGER
Janvier 2016	Création de HSB Architecture
Septembre 2014	Obtention de l'Habilitation à la Maîtrise d'œuvre en nom propre
Juillet 2008 → Déc. 2015	Architecte Associée au sein de la SCP Bonnet & Teissier et Associés
Janvier 2007 → Juillet 2008	Salariée « Collaborateur d'architecte » au sein de la SCP Bonnet & Teissier
Sept. 2006 → Juin 2007	Habilitation à la Maîtrise d'œuvre en nom propre (HMNOP) Validation des crédits professionnels (formation + cours théoriques) Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier.
Juillet 2006	Obtention du diplôme d'architecte d'Etat Validation de mon projet de fin d'études Mention Recherche Urbanisme dans la spécialité « Architecture et Territoire » Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier <i>Thèmes abordés : L'urbanisme pavillonnaire, l'étalement urbain, les nouveaux enjeux de développement durable à l'échelle de la ville et de la métropole.</i>
Aout 2004-> Sept 2005	Lund University – 4 ^{ème} année d'étude effectuée au sein de l'université scientifique et technologique de Lund, en Suède dans le cadre des échanges ERASMUS
Sept 2001 → Juillet 2006	Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier.
Juillet 2001	Obtention d'un Baccalauréat Scientifique , Spécialité « Technologies Industrielles » au Lycée Emile Peytavin à Mende
Sept. 1998 → Juillet 2001	Etudes secondaires au Lycée Emile Peytavin à Mende

2 – EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis Janvier 2016	Architecte et Gérant - HSB Architecture
Juillet 2008 → Déc. 2015	Architecte Associée - SCP Bonnet & Teissier et Associés à Mende
Janvier 2007 → Juillet 2008	Salariée « Collaborateur d'architecte » - SCP Bonnet & Teissier à Mende
Octobre → Décembre 2006	Salariée à temps partiel - SCP Bonnet & Teissier à Mende
Juillet → Septembre 2006 Février → Avril 2006 Décembre 2005 Juillet → Septembre 2005 Juillet → Août 2004 Août → Septembre 2003	Stages non obligatoires - SCP Bonnet & Teissier à Mende Travail de projeteur - Montage de dossiers de permis de construire, de dossiers DCE, Participation à des concours de maîtrise d'œuvre etc...
Juillet 2003	Emploi saisonnier à l' office municipal du Tourisme de Mende – Accueil et renseignements de la population et des touristes. Sensibilisation au patrimoine et à l'histoire de la ville. Guide pour les visites du centre historique et de la cathédrale, Accueil lors d'expositions de peintures.
Juillet 2002	Stage non obligatoire – Gilles PERRAUDIN – Architecte à Vauvert Prise de connaissance du fonctionnement et de la vie d'un cabinet d'architecture
Août → Septembre 2002 Août → Septembre 2001	Emploi saisonnier à la Banque Populaire du Sud à Mende – Tenue du guichet, accueil clientèle et gestion des opérations courantes.
Juin 1999	Stage – Service de l'urbanisme de la ville de Mende Sensibilisation aux lois et codes de l'urbanisme, aux problèmes du territoire et au fonctionnement de la ville.
Février 1999	Stage – Hélène BROUILLET – Architecte à Mende Découverte de la profession d'architecte. Relevés de bâtiments existants, travail administratif, dessins à main levée, réunions de chantier...

3 – LOGICIELS UTILISES

Bureautique	Word, Excel, Power Point, PDF Pro
Traitement d'image	Photoshop - Adobe
Architecture	REVIT ARCHITECTURE, TOP ARCHI, AUTOCAD

4 – LOISIRS ET DIVERS

Voyages	SUEDE en 2004 et 2014 : Stockholm, Göteborg, Helsingor, Scanie et alentours OSLO (Norvège) en 2004, HELSINKI (Finlande) en 2004, SAINT PETERSBOURG (Russie) en 2004, DJERBA et HAMAMET (Tunisie) en 2002 et 2004 BERLIN (Allemagne) en 2004 VENISE (Italie) en 2001 GLASGOW et EDIMBOURG (Ecosse) en 2004 BARCELONE (Espagne) en 1997, 2002 et 2006 AFRIQUE DU SUD en 2010 LONDRES (Royaume Uni) en 1995, 2001, 2004 et 2015 VENISE (Italie) en 2001 MONTREAL, QUEBEC (Canada) en 1998
Langues étrangères	Anglais, Suédois niveau scolaire
Loisirs	Famille, Lecture, Voyages, Piano,

CURRICULUM VITAE – ANAIS FOUILLOUX

Anaïs FOUILLOUX - HSB Architecture
5 Rue Chaptal - 48000 MENDE
Tél : 04.66.47.68.76 – Email : hsb.architecture@orange.fr
Née le 15 mai 1992 à Gap (Hautes-Alpes)
Célibataire



1 - MA FORMATION

Depuis Septembre 2017	Formation Universitaire pour l'Habilitation à La Maîtrise d'œuvre en Nom Propre
Novembre 2017	Perfectionnement REVIT ARCHITECTURE et BIM
Juillet 2015	Obtention du diplôme d'architecte d'Etat Validation de mon projet de fin d'études Spécialité « Architecture Formes et Transformations » Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon <i>Thèmes abordés : Le patrimoine urbain et bâti, l'architecture contemporaine en milieu historique, le paysage, les usages et natures des lieux.</i>
Sept 2013-> Juillet 2014	Università di Architettura di Firenze – 4 ^{ème} année d'étude effectuée au sein de l'université d'Architecture de Florence, en Italie dans le cadre des échanges ERASMUS
Sept 2010 → Juillet 2015	Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon.
Juillet 2010	Obtention d'un Baccalauréat Scientifique , Mention Bien, Spécialité « Sciences et Vie de la Terre » au Lycée Dominique Villars, à Gap
Sept. 2007 → Juillet 2010	Etudes secondaires au Lycée Dominique Villars à Gap

2 – EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis Mars 2017	Architecte DE - HSB Architecture à Mende
Février 2016 → Février 2017	Architecte DE - SCP Bonnet & Teissier – Architectes à Mende Travail de projeteur et chargée du dossier de Revitalisation du centre-bourg de Marvejols.
Juillet → Août 2014	Stage – Architecture et Héritage – Architecte du Patrimoine à Villeurbanne Diagnostic patrimonial et découverte des chantiers en cours.
Juillet 2012	Stage 1 ^{ère} expérience – Carré Bleu – Architecte à Aubagne Propositions d'esquisses pour un appartement et participation au DCE d'un village de vacances.
Juin 2011	Stage restauration du patrimoine – Bruno Morel – Architecte-Ingénieur du patrimoine à Lyon Restauration du château de Servières et de son domaine.
Avril 2011	Stage chantier – SARL Les Charpentiers – Compagnons Charpentiers à Gap Participation à la construction d'une maison à ossature bois.

3 – LOGICIELS UTILISES

Bureautique	Word, Excel, Power Point, PDF Pro
Traitement d'image	Photoshop, Indesign, Illustrator, Artlantis
Architecture	Revit Architecture, Autocad, Sketchup, Allplan

4 – LOISIRS ET DIVERS

Voyages	ITALIE : Florence, Rome, Sienne, Lucques, Pise, Milan, Venise, Les 5 Terres, Capri, Naples, Bologne, San Gimignano, Volterra ANGLETERRE : Londres, Bath, Oxford PORTUGUAL : Lisbonne, Porto
Langues étrangères	Italien, Anglais
Loisirs	Piano, Sport, Bricolage

ATTESTATIONS DE FORMATIONS



ATTESTATION DE FORMATION

Article L 6313-3 du code du travail

Je soussigné **M. Marc ZAVAGNO, président**

de l'organisme de formation "**Ilot Formation**"

certifie que :

Stagiaire : **Mme SOLIGNAC Hélène**
Agence : **EURL HSB ARCHITECTURE**
Adresse : **5 Rue Chaptal**
48000 Mende

a suivi la formation **CONCEVOIR UN PERMIS D'AMENAGER**

Durée : **3 jours soit 21 heures**

Date : **29/05/2017** au **26/06/2017**

Module(s) : **- Concevoir un permis d'aménager**

Nature de la formation (Art. L6313-3) : **- Action d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des connaissances**

Modalités d'apprentissages : **- En inter-entreprise**

Objectif(s) : *(Auto-évaluation à compléter par le stagiaire)*

Acquis	Non acquis
--------	------------

Concevoir un permis d'aménager

- Identifier le contexte réglementaire du permis d'aménager et la responsabilité de l'architecte
- Repérer les principes fondamentaux qui régissent un PAPE
- Identifier les étapes de montage d'une opération de permis d'aménager, les différents niveaux de missions et repérer les acteurs
- Etablir un permis d'aménager porteur d'un projet urbain et soucieux des
- Risques environnementaux et projeter sa mise en œuvre
- Analyser et évaluer la faisabilité et l'équilibre d'une opération d'aménagement.

A Toulouse, le 26/06/2017,

Stagiaire
Mme SOLIGNAC Hélène

Centre de formation Ilot Formation
M. Marc ZAVAGNO, Président

ILOT FORMATION
45, rue Jacques Gamelin
31100 TOULOUSE
Tél. : 05 62 86 16 33 - Fax : 05 34 31 26 69
ilot-formation@orange.fr
N° Siret : 749 959 862 00014



ATTESTATION DE FORMATION

Je, soussigné, Alain CONRARD, CEO de Prodware France, organisme de formation

Certifie que

Hélène Solignac, société HSB ARCHITECTURE

A participé à la formation :

Formation Maquette numérique Sensibilisation aux enjeux du BIM

Cette formation a eu lieu à TOULOUSE le(s)

13/10/17 De 09h30 à 17h30 (dont 1 heure de pause déjeuner)

Total des heures de formation : 7 Heures

Cette action de formation avait pour finalité l'acquisition de nouvelles connaissances ou le perfectionnement de ces connaissances sur le sujet.

La finalité ainsi que les objectifs détaillés sont précisés dans le plan de formation qui a été remis à l'apprenant.

L'évaluation réalisée à l'issue de cette session nous amène à délivrer cette attestation de formation à Hélène Solignac qui a atteint les objectifs prévus.

Paris, le 23/10/17

PRODWARE S.A.
Service Formation Continue
45, Quai de la Seine - 75019 PARIS
Tél. 09 79 99 96 69 - Fax 09 79 99 90 01
Déclaration d'activité formation enregistrée
Sous le n° 11 75 4693875 Préfet IDF
(article R. 6351-6 du Code du Travail)

Prodware
45, Quai de la Seine
75019 Paris

Service Formation
09 79 99 96 69
Fax : 09 79 99 90 01 - PARIS B 352 335 962 - NAF 6202A

Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n° 11 75 4693875 auprès du préfet de la région d'Ile de France (article R.6351-6 du Code du travail)

Copyright Février 2013 - Toute reproduction interdite



www.prodware.fr - infos@prodware.fr

 **AUTODESK**
Platinum Partner

Specialization
Building
Civil Infrastructure
Process & Power
Product Design & Manufacturing
Simulation

Value Added Services
Authorized Developer
Authorized Training Center
Authorized Certification Center



ATTESTATION DE FORMATION

Je, soussigné, Alain CONRARD, CEO de Prodware France, organisme de formation

Certifie que

Hélène Solignac, société HSB ARCHITECTURE

A participé à la formation :

Formation Revit Architecture Inter/Agence Module 3

Cette formation a eu lieu à TOULOUSE le(s)

13/11/17 De 09h30 à 17h30 (dont 1 heure de pause déjeuner)

14/11/17 De 09h30 à 17h30 (dont 1 heure de pause déjeuner)

15/11/17 De 09h30 à 17h30 (dont 1 heure de pause déjeuner)

Total des heures de formation : 21 Heures

Cette action de formation avait pour finalité l'acquisition de nouvelles connaissances ou le perfectionnement de ces connaissances sur le sujet.

La finalité ainsi que les objectifs détaillés sont précisés dans le plan de formation qui a été remis à l'apprenant.

L'évaluation réalisée à l'issue de cette session nous amène à délivrer cette attestation de formation à Hélène Solignac qui a atteint les objectifs prévus.

Paris, le 21/11/17

PRÓDWARE S.A.
Service Formation Continue
45, Quai de la Seine - 75019 PARIS
Tél. 09 79 99 96 69 - Fax 09 79 99 90 01
Déclaration d'activité de formation enregistrée
Sous le n° 11 75 4693875 Préfet IDF
(article R. 6351-6 du Code du Travail)

Prodware
45, Quai de la Seine
75019 Paris

Service Formation
09 79 99 96 69
Fax : 09 79 99 90 01 - PARIS B 352 335 962 - NAF 6202A

Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n° 11 75 4693875 auprès du préfet de la région d'Île de France (article R. 6351-6 du Code du travail)

Copyright Février 2013 - Toute reproduction interdite

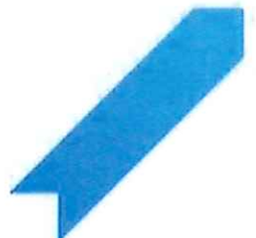


www.prodware.fr - infos@prodware.fr

 **AUTODESK**
Platinum Partner

Specialization
Building
Civil Infrastructure
Process & Power
Product Design & Manufacturing
Simulation

Value Added Services
Authorized Developer
Authorized Training Center
Authorized Certification Center



UN APERÇU DE MES REFERENCES



EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

CONSTRUCTION D'UNE MAISON DE SANTE PLURIPROFESSIONNELLE A SAINT CHELY D'APCHER

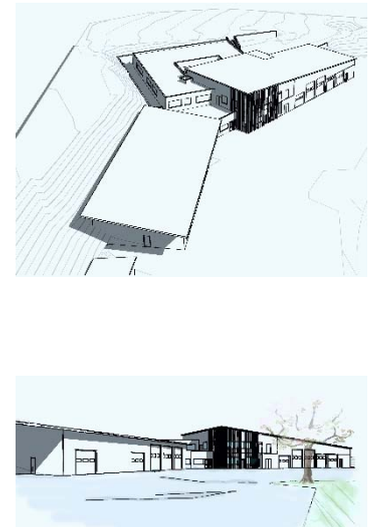
 	<p><u>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</u></p>	<p>Le projet comprend la construction d'un bâtiment de 1000 m² destiné à recevoir des professionnels de santé au sein d'une maison de santé pluri professionnelle et notamment 5 médecins généralistes, 2 infirmières, 2 sages-femmes, 1 diététicienne, 1 chirurgien-dentiste, 1 kinésithérapeute... Le bâtiment comprend également un espace de soins non programmés / urgences, une salle de visio-conférences, deux logements de fonction, des archives et des locaux techniques. Tous les locaux accessibles sont aménagés de plein pied autour de d'un patio central et des locaux administratifs. Le fonctionnement des espaces communs et des espaces privatifs a été étudié avec les professionnels afin d'assurer la confidentialité pour les patients et d'améliorer les conditions de travail des professionnels.</p>	<p><u>Equipe de maitrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Stéphane BESSIERES Architecte Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment <u>Coût des travaux :</u> 1.800.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Etudes en cours (APD) <u>Missions Assurées :</u> Mission Complète</p>
	<p><u>Maître d'ouvrage</u></p>	<p>Com Com des Terres Apcher Margeride Aubrac Mairie de Saint Chély Rue Théophile Roussel - 48200 ST CHELY D'APCHER</p>	

CONSTRUCTION DU SIEGE DE LA COMMUNAUTE DE COMMUNES DES TERRES D'APCHER, MARGERIDE, AUBRAC, A SAINT CHELY D'APCHER

 	<p><u>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</u></p>	<p>Construction des locaux du Siège de la Communauté de Communes, comprenant, des locaux administratifs, des bureaux et une salle du conseil communautaire de 60 places. L'ensemble comprend un « bloc » traditionnel visant à affirmer la fonction dans le territoire et un « bloc » plus contemporain, en porte à faux, témoignant de l'engagement de la collectivité vers le futur et l'avenir. Des bardages zincs sombre et le calepinage des ouvertures soulignent les lignes contemporaines et assurent d'uniformité générale.</p>	<p><u>Equipe de maitrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Stéphane BESSIERES Architecte Bureau d'études INSE Economiste : Eco Bâtiment <u>Coût des travaux :</u> 1.750.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Etudes en cours (APS) <u>Missions Assurées :</u> Mission Complète</p>
	<p><u>Maître d'ouvrage</u></p>	<p>Com Com des Terres Apcher Margeride Aubrac Mairie de Saint Chély Rue Théophile Roussel - 48200 ST CHELY D'APCHER</p>	

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

EXTENSION ET RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE LA COMMUNAUTE DE COMMUNES DE MARVEJOLS - CREATION DES LOCAUX DESTINES AU SERVICE EAU ET ASSAINISSEMENT

	<p><u>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</u></p>	<p>Le projet comprend d'une part une réhabilitation légère des locaux existants et d'autre part, la création de locaux neufs visant d'une part à étendre les locaux de la Communauté de Communes et d'autre part d'abriter les espaces destinés à la compétence Eau et Assainissement</p> <p>Le projet comprend donc deux volets :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une partie administrative organisée autour d'un patio central articulant locaux existants et locaux neufs - Une partie « technique » comprenant un garage, des ateliers et des espaces de stockage 	<p><u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Stéphane BESSIERES Architecte Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p><u>Coût des travaux :</u> 2.160.000 € TTC</p> <p><u>Année de réalisation :</u> Etudes en cours (APD)</p> <p><u>Missions Assurées :</u> Mission Complète</p>
	<p><u>Maître d'ouvrage</u></p>	<p>Communauté de Communes du Gévaudan Pôle d'activités du Gévaudan – 4 rue des Chazelles – 48100 MARVEJOLS Tél : 04.66.32.38.41</p>	

CONCOURS RESTREINTE DE MAITRISE D'ŒUVRE POUR LA CONSTRUCTION D'UN BATIMENT ANNEXE DE CONSERVATION POUR LES ARCHIVES DEPARTEMENTALES DE LA LOZERE

	<p><u>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</u></p>	<p>Le projet prévoit la construction d'un bâtiment annexe de conservation pour les archives départementales de la Lozère.</p> <p>Le parti architectural prévoyait un aménagement en R+2 semi enterré afin de profiter de l'inertie du sol.</p> <p>Les façades non enterrées étaient traitées par une double peau permettant de gérer les problématiques d'hygrométrie et de gestion des températures tout en créant une galerie technique favorable aux interventions ultérieures sur ouvrage.</p> <p>L'ensemble étant parfaitement adapté à la morphologie et à la topographie du site, dans un site urbain très contraint.</p>	<p><u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p><u>Coût des travaux :</u> 1.920.000 € TTC</p> <p><u>Année de réalisation :</u> CONCOUTS PERU en 2018</p>
	<p><u>Maître d'ouvrage</u></p>	<p>Conseil Départemental de La Lozère BP 141 – Rue de la Rovère 48004 MENDE CEDEX 4 Tél : 04.66.49.66.54</p>	

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

EXTENSION DE LA CANTINE SCOLAIRE, CREATIN D'UN CABINET MEDICAL, D'UNE SALLE DE PSYCHOMOTRICITE ET DE LOGEMENTS A RIEUTORT DE RANDON

	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	<p>Le bâtiment d'implante dans la continuité du bâti existant, sur un terrain présentant une forte déclivité et d'importantes contraintes techniques.</p> <p>Les fonctions abritées sont multiples et variées et nécessitent donc des adaptations spécifiques en fonction des usages.</p>	<p>Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 720.000 € TTC Année de réalisation : Etudes en cours – stade DCE Missions Assurées : Mission Complète</p>
	Maître d'ouvrage	<p>Commune de Rieutort de Randon Rue de Salassous 48700 RIEUTORT DE RANDON Tél : 04.66.47.33.31</p>	

CONSTRUCTION D'UNE SALLE POLYVALENTE A VOCATION CULTURELLE ET LOCAUX DE LA MAIRIE A LAVAL DU TARN (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés pour la Conception</p> <p>Suivi des travaux assuré par HSB Architecture</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet et du suivi des travaux</p>	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	<p>Construction d'un bâtiment comprenant une salle polyvalente de 180 m², un office et des rangements ainsi que les locaux de la mairie (bureau, salle de réunion, archives).</p> <p><i>Charpente métallique, bardages métalliques et vêtures pictura, couverture Bac Acier</i></p>	<p>Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 505.000 € TTC Année de réalisation : Réceptionné en 2016 Missions Assurées : Mission Complète</p>
	Maître d'ouvrage	<p>Commune de Laval du Tarn Village – 48500 LAVAL DU TARN Tél : 04.66.48.55.72</p>	

CONSTRUCTION D'UN POLE DE SERVICES AU MALZIEU-VILLE (48)

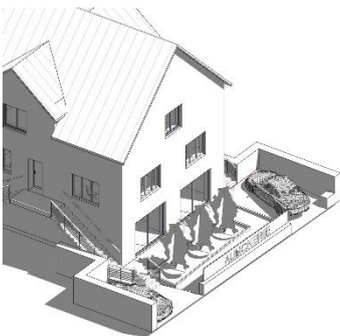
 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés pour la Conception</p> <p>Suivi des travaux assuré par HSB Architecture</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet et du suivi des travaux</p>	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	<p>Construction d'un bâtiment comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Une Maison Médicale (locaux professionnels pour un médecin, un kiné, un dentiste, des infirmières et des locaux communs), • Un Relais de Service Public, • Une Maison d'assistantes maternelles • Un centre de loisirs sans hébergement <p>Les locaux sont aménagés de plain-pied après démolition d'un bâtiment ancien, en milieu urbain et à proximité de la Route de Saugues.</p> <p><i>Bardages et Couverture Zinc, Habillages ponctuels en pierres, Isolation par l'extérieur.</i></p>	<p>Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études IB2M Economiste : Jean Louis Brunel Coût des travaux : 720.000 € TTC Année de réalisation : Réceptionné en 2016 Missions Assurées : A assuré la conception A assuré le suivi des travaux</p>
	Maître d'ouvrage	<p>Com. de Com. des Terres d'Apcher Mairie - Place du Breuil 48120 ST ALBAN SUR LIMAGNOLE Tél : 04.66.47.70.02</p>	

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

RESTRUCTURATION D'UN BATIMENT EN VUE DE LA CREATION DE SALLES DE REUNIONS ET DE L'ACCUEIL DE LA PAROISSE A MENDE

	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Restructuration lourde d'un bâtiment composé de 3 niveaux et comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 salles de réunions Les locaux d'accueil de la paroisse 3 logements locatifs <p>Le bâtiment nécessite une réhabilitation lourde, y compris reprise complète des planchers et de la toiture.</p> <p>Le site est implanté en milieu urbain dense au cœur du centre historique de Mende</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 550.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Etudes en cours (APS)</p> <p>Missions Assurées : Mission Complète</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Association Diocésaine de Mende 8 Rue Monseigneur de Ligonnes 48000 MENDE Tél : 04.66.65.61.90</p>	

RENOVATION D'UN BATIMENT POUR L'AMENAGEMENT DES LOCAUX DE L'AUMONERIE A MENDE

 	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Le projet prévoit la restructuration lourde d'une maison existante en vue d'y aménager les locaux de l'aumônerie.</p> <p>Deux niveaux sont aménagés pour créer des espaces de rencontres, un bureau, un espace de vie et de partage, une chapelle et des salles de réunions.</p> <p>L'ensemble prend en compte la question de l'accessibilité aux personnes à mobilité réduites tout en cherchant une proximité et une visibilité pour l'ensemble des passants.</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 336.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Etudes en cours</p> <p>Missions Assurées : Mission Complète + EXE</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Association Diocésaine de Mende 8 Rue Monseigneur de Ligonnes 48000 MENDE Tél : 04.66.65.61.90</p>	

EXTENSION ET MISE AUX NORMES DE LA MAISON DE PAYS DE RIEUTORT DE RANDON (48)

	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Extension de la maison de pays de Rieutort de Randon permettant de requalifier l'entrée à la salle tout en assurant sa mise en conformité accessibilité. Création d'un bloc sanitaire.</p> <p><i>Charpente traditionnelle en bois massif, Couverture en Lauzes, Murs en granit</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 135.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Chantier en cours</p> <p>Missions Assurées : Mission Complète</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Commune de Rieutort de Randon Rue de Salassous 48700 RIEUTORT DE RANDON Tél : 04.66.47.33.31</p>	

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

CONSTRUCTION D'UNE HALLE DES SPORTS AU MALZIEU-VILLE (48)

	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p>	<p>Construction d'une Halle des Sports comprenant une aire de jeux, des tribunes, des vestiaires et des locaux de rangement.</p> <p><i>Charpente en bois, Couverture Bac Acier Bardages métalliques et vêtues Toitures Terrasses Végétalisées Ponctuelles</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 1.680.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Chantier en cours (démarrage septembre 2017)</p> <p>Missions Assurées : Mission Complète A assuré la conception Stade DET</p>
<p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés pour la Conception Suivi des travaux assuré par HSB Architecture</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet et du suivi des travaux</p>	<p>Maitre d'ouvrage</p>	<p>Com. de Com. des Terres d'Apcher Mairie - Place du Breuil 48120 ST ALBAN SUR LIMAGNOLE Tél : 04.66.47.70.02</p>	

CONSTRUCTION D'UN ATELIER RELAIS POUR AMENAGEMENT D'UN RESTAURANT ET D'UN LOGEMENT DE FONCTION A RIEUTORT DE RANDON

	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p>	<p>Construction d'un atelier relais comprenant une salle de restaurant de 120 couverts, une cuisine de 60m², un point de retrait de pizzas et un logement de fonction de 100m²</p> <p>Le projet prévoit une construction traditionnelle contemporaine, avec des volumes simples et intègre la question de la protection vis-à-vis du vent par la mise en place de brises vues ajourés optimisant le confort de la terrasse extérieure</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 600.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Etudes en cours</p> <p>Missions Assurées : Etude de faisabilité Permis de construire</p>
	<p>Maitre d'ouvrage</p>	<p>Commune de Rieutort de Randon Rue de Salassous 48700 RIEUTORT DE RANDON Tél : 04.66.47.33.31</p>	

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

ECOLE POUR LE GROUPE D'INTERVENTION EN MILIEU PERILLEUX DE LA LOZERE (GRIMP)



Référence en tant qu'associée
du Cabinet Bonnet & Teissier et
Associés

Hélène SOLIGNAC en charge
de la conception du projet et du
suivi des travaux

Descriptif, Matériaux employés, spécificités

Construction d'un bâtiment comprenant des salles de formation, une remise de matériel, un foyer, des locaux administratifs, un logement et un internat ainsi qu'une tour de manœuvre de 30 mètres de haut permettant la formation et la mise en situation du Groupe d'Intervention en Milieux Périlleux. Le terrain présente une forte déclivité naturelle nécessitant un important terrassement et des dispositifs de maintien des talus importants. La remise nécessite des portées de 12 mètres sans obstacles. *Béton préfabriqué pour la tour de manœuvre*
Isolation par l'extérieur

Equipe de maîtrise d'œuvre :
SCP Bonnet & Teissier et Associés
Bureau d'études IB2M
Economiste : Eco Bâtiment
Coût des travaux :
2.160.000 € TTC
Année de réalisation :
Réceptionné en 2014
Missions Assurées :
A assuré la conception
A assuré le suivi des travaux

Maître d'ouvrage

SDIS de la Lozère
Rue des Ecoles – 48000 MENDE
Tél : 04.66.65.68.10

CENTRE DE GESTION DE LA FONCTION PUBLIQUE TERRITORIALE DE LA LOZERE A MENDE



Référence en tant qu'associée
du Cabinet Bonnet & Teissier et
Associés



Descriptif, Matériaux employés, spécificités

Réhabilitation lourde de trois niveaux de bureaux dans un bâtiment existant et Extension sur deux niveaux. Les locaux comprennent des bureaux et des salles de réunions modulables pouvant accueillir 120 personnes.

Le projet se situe en secteur urbain relativement dense entraînant des contraintes d'aménagement et d'organisation de chantier.

Réhabilitation – Couverture en lauzes
Extension avec couverture et bardages en zinc

Equipe de maîtrise d'œuvre :
SCP Bonnet & Teissier et Associés
Bureau d'études INSE
Economiste : Jean Louis BRUNEL
Coût des travaux :
1.700.000 € TTC
Année de réalisation :
Réceptionné en 2015
Missions Assurées :
A participé à la conception
A assuré le suivi des travaux

Maître d'ouvrage

Commune de Mende
Place Charles de Gaulle – 48000 MENDE
Tél : 04.66.49.40.00

EQUIPEMENTS PUBLICS – TERTIAIRES - PROFESSIONNELS

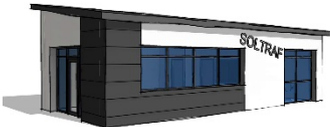
CONSTRUCTION D'UN GARAGE AUTOMOBILE A MENDE

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Construction d'un garage automobile comprenant un atelier de 500 m ² , un showroom / expo de 140 m ² et des bureaux. <i>Charpente métallique / bardages métalliques Couverture Bac Acier</i>	Equipe de maitrise d'œuvre : HSB ARCHITECTURE Coût des travaux : 540.000 € TTC Année de réalisation : Chantier en cours Missions Assurées : Mission complète
	Maître d'ouvrage	GARAGE Bardin Avenue des Gorges du Tarn – 48000 MENDE Tél : 04.66.65.00.01	

CONSTRUCTION D'UN ATELIER RELAIS POUR FRANCE RESILLE AU MALZIEU-VILLE

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Construction d'un atelier relais comprenant un atelier de 1200 m ² (y compris intégration du process), un showroom de 100 m ² et des bureaux pour 200 m ² environ. <i>Charpente bois lamellé collé, bardages métalliques Intégration du process</i>	Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études : IB2M Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 1.000.000 € TTC Année de réalisation : Etudes en cours (DCE) Missions Assurées : Mission complète + EXE
	Maître d'ouvrage	Com. de Com. des Terres d'Apcher Mairie - Place du Breuil 48120 ST ALBAN SUR LIMAGNOLE Tél : 04.66.47.70.02	

AMENAGEMENT DE BUREAUX DANS UN ANCIEN BATIMENT AGRICOLE A BRENOUX

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Construction d'un atelier relais comprenant un atelier de 1200 m ² (y compris intégration du process), un showroom de 100 m ² et des bureaux pour 200 m ² environ. <i>Charpente bois lamellé collé, bardages métalliques Intégration du process</i>	Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Coût des travaux : 80.000 € TTC Année de réalisation : 2018 Missions Assurées : Permis de construire
	Maître d'ouvrage	PRIVE	

ETABLISSEMENTS SCOLAIRES ET PETITE ENFANCE

MISE EN CONFORMITE ACCESSIBILITE DU COLLEGE HENRI BOURRILLON A MENDE

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Mise en conformité accessibilité du Collège Henri Bourrillon à Mende. Le projet comprend la création d'un ascenseur au sein du patio central, la requalification lourde de l'entrée principale et la mise en accessibilité d'un certain nombre de locaux complémentaires (CDI, Vie Scolaire, escaliers, dégagements...)	Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste et OPC : Eco Bâtiment Coût des travaux : 600.000 € TTC Année de réalisation : Etudes en cours (DCE) Missions Assurées : Mission Complète + EXE + OPC
	Maître d'ouvrage	Conseil Départemental de La Lozère BP 141 – Rue de la Rovère 48004 MENDE CEDEX 4 Tél : 04.66.49.66.54	

MISE EN CONFORMITE ACCESSIBILITE DU COLLEGE DES TROIS VALLEES A FLORAC

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Mise en conformité accessibilité du Collège des Trois Vallées à Florac. Le projet comprend la mise en conformité via la création d'un ascenseur, le déplacement des réserves alimentaires de la cuisine et la relocalisation d'un certain nombre de locaux (administration, infirmerie...)	Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste et OPC : Eco Bâtiment Coût des travaux : 530.000 € TTC Année de réalisation : Etudes en cours (DCE) Missions Assurées : Mission Complète + EXE + OPC
	Maître d'ouvrage	Conseil Départemental de La Lozère BP 141 – Rue de la Rovère 48004 MENDE CEDEX 4 Tél : 04.66.49.66.54	

EXTENSION DE L'ECOLE PUBLIQUE DE RIEUTORT DE RANDON

	Descriptif, Matériaux employés, équipements	Le projet comprend l'extension et la mise en conformité accessibilité de l'école publique de Rieutort de Randon <i>Intervention délicate sur existants Délais réduits pour le chantier</i>	Equipe de maîtrise d'œuvre : HSB Architecture Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 120.000 € TTC Année de réalisation : Réceptionné en 2016 Missions Assurées : Mission Complète
	Maître d'ouvrage	Commune de Rieutort de Randon Rue de Salassous 48700 RIEUTORT DE RANDON Tél : 04.66.47.33.31	

ETABLISSEMENTS SCOLAIRES ET PETITE ENFANCE

CONSTRUCTION D'UN POLE PETITE ENFANCE A MARVEJOLS (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Construction d'un Pôle Petite Enfance de 55 places comprenant 3 unités destinées aux enfants, des locaux communs et un pôle administratif.</p> <p>Les locaux sont baignés de lumière naturelle. Ils sont implantés sur un site présentant une forte déclivité. Le traitement architectural sous forme de « blocs » permet de s'adapter au tissu pavillonnaire voisin</p> <p><i>Charpente en bois, Couverture en Zinc</i> <i>Élévations en ossature bois avec vêtements</i> <i>Toiture Terrasse végétalisée et ondulée</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : SCP Bonnet & Teissier et Associés Atelier d'Architecture du Gévaudan Bureau d'études IB2M Economiste : Atelier d'Architecture du Gévaudan</p> <p>Coût des travaux : 1.973.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Réceptionné en 2015</p> <p>Missions Assurées : A participé à la conception du projet en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et du Cabinet Atelier d'Architecture du Gévaudan</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Communauté de Communes du Gévaudan ZA du Gévaudan – 4 rue des Chazeilles 48100 MARVEJOLS Tél : 04.66.32.38.41 Assistant au Maître d'ouvrage : SELO 14 Bd Henri Bourillon – 48000 MENDE</p>	

REHABILITATION ET AMELIORATION THEMIQUE DU COLLEGE HAUT GEVAUDAN A SAINT CHELY D'APCHER (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Le projet comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lé rénovation lourde des façades et l'amélioration des performances thermiques • La création d'un préau extérieur • La restructuration de l'espace Restauration / Demi – Pension <p>Le dossier a été pensé afin que le chantier puisse être réalisé en plusieurs tranches et en site occupé.</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : SCP Bonnet & Teissier et Associés Et Stéphane Bessières Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 2.650.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Chantier en cours – Assuré par Stéphane Bessières</p> <p>Missions Assurées : A assuré la conception</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Conseil Départemental de la Lozère Rue de la Rovère – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.66.66</p>	

LYCEE CHAPTAL A MENDE (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception et du suivi des travaux de la tranche 01 – En charge de la conception de la tranche 02</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Le projet comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rénovation de l'internat garçons, de la demi-pension et des cuisines, en 2011 et 2012. • Rénovation de la chapelle, création de locaux agents, mise en conformité du gymnase et requalification des entrées en 2015. <p>Plusieurs tranches successives ont été réalisées au fur et à mesure des années dont plusieurs ont été réalisées en site occupé.</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études INSE et IB2M Economiste : Jean Louis Brunel et Eco Bâtiment</p> <p>Coût des travaux : 3.600.000 € TTC en 2011 et 2012 1.920.000 € TTC en 2015</p> <p>Année de réalisation : « Tranche 1 – 2011-2012 » réalisée Travaux en cours pour « Tranche 2 – 2015 »</p> <p>Missions Assurées : A assuré la conception des deux « tranches » A assuré le suivi des travaux de la tranche 1</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Conseil Départemental de la Lozère Rue de la Rovère – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.66.66</p>	

ETABLISSEMENTS SCOLAIRES ET PETITE ENFANCE

RESTRUCTURATION ET EXTENSION DE L'ECOLE PUBLIQUE DE BADAROUX (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet et d'une partie des travaux</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Réaménagement complet des salles de classes, du préau intérieur et de la cantine. Création d'un préau extérieur et aménagements de la cour de récréation. Isolation des façades et de la couverture pour améliorer les performances thermiques du bâtiment. Le chantier a été réalisé en 3 tranches successives.</p> <p><i>Isolation par l'extérieur avec traitement des façades en vêtements et en enduits selon localisation.</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études IB2M</p> <p>Coût des travaux : 410.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Réceptionné en 2010</p> <p>Missions Assurées : A participé à la conception et au suivi des travaux en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Commune de Badaroux Mairie – Rue de l'Egalité 48100 BADAROUX Tél : 04.66.47.71.32</p>	

CONSTRUCTION D'UNE MICRO CRECHE ET DE LOCAUX PROFESSIONNELS A BADAROUX (48)

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p> <p>Hélène SOLIGNAC en charge de la conception du projet</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, spécificités</p> <p>Le projet comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Une micro-crèche d'une capacité de 15 places y compris espaces sommeil, locaux d'activités et cantine • Deux locaux professionnels situés à l'étage <p>Le projet est implanté au cœur du village de Badaroux, à proximité directe de l'église et en mitoyenneté d'un tiers.</p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études IB2M Economiste : Jean Louis BRUNEL</p> <p>Coût des travaux : 680.000 € TTC</p> <p>Année de réalisation : Réceptionné en 2014</p> <p>Missions Assurées : A participé à la conception A participé au suivi des travaux</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Communauté de Communes Cœur de Lozère Rue du Pont Notre Dame – 48000 MENDE Tél : 04.66.65.26.65</p>	

BATIMENTS INDUSTRIELS ET LOCAUX TECHNIQUES

CONSTRUCTION D'UN ATELIER RELAIS POUR FRANCE RESILLE AU MALZIEU-VILLE

	<p>Descriptif, Matériaux employés, réalisation</p> <p>Construction d'un atelier relais comprenant un atelier de 1200 m² (y compris intégration du process), un showroom de 100 m² et des bureaux pour 200 m² environ.</p> <p><i>Charpente bois lamellé collé, bardages métalliques</i> <i>Intégration du process</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Bureau d'études : IB2M Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 1.000.000 € TTC Année de réalisation : Etudes en cours (DCE) Missions Assurées : Mission complète + EXE</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>Com. de Com. des Terres d'Apcher Mairie - Place du Breuil 48120 ST ALBAN SUR LIMAGNOLE Tél : 04.66.47.70.02</p>	

CONSTRUCTION D'UN GARAGE AUTOMOBILE A MENDE

	<p>Descriptif, Matériaux employés, réalisation</p> <p>Construction d'un garage automobile comprenant un atelier de 500 m², un showroom / expo de 140 m² et des bureaux.</p> <p><i>Charpente métallique / bardages métalliques Couverture Bac Acier</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : HSB ARCHITECTURE Coût des travaux : 540.000 € TTC Année de réalisation : Chantier en cours Missions Assurées : Mission complète</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>GARAGE Bardin Avenue des Gorges du Tarn – 48000 MENDE Tél : 04.66.65.00.01</p>	

CONSTRUCTION D'UN BATIMENT POUR ADA LOCATION A MENDE

 <p>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p>	<p>Descriptif, Matériaux employés, réalisation</p> <p>Construction d'un bâtiment comprenant un atelier, un hall d'exposition et des bureaux.</p> <p><i>Charpente métallique / bardages métalliques Couverture Bac Acier</i></p>	<p>Equipe de maitrise d'œuvre : Bonnet & Teissier et Associés, Coût des travaux : N.C. Année de réalisation : 2011 Missions Assurées : A assuré la conception et la mission Permis de Construire</p>
	<p>Maître d'ouvrage</p> <p>MAURIN Nicolas et MAURIN Valérie ZAE du Causse d'Auge – 48000 MENDE Tél : 04.66.65.00.01</p>	

LOCAUX COMMERCIAUX

CONSTRUCTION D'UN POLE COMMERCIAL A SAINT GERMAIN DU TEIL

	Descriptif, Matériaux employés,	<p>Construction d'un Pôle Commercial comprenant, l'extension des réserves du Huit à Huit, la construction d'une boucherie et d'un salon d'esthétique à Saint Germain du Teil.</p> <p>Le projet s'inscrit dans le prolongement de bâtiments commerciaux existants, au cœur du bourg de Saint Germain du Teil.</p>	<p><u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : L'Archimiste</p> <p><u>Coût des travaux :</u> 360.000 € TTC</p> <p><u>Année de réalisation :</u> Etudes en cours (DCE)</p> <p><u>Missions Assurées :</u> Mission Complète + EXE</p>
	Maître d'ouvrage	<p>Commune de Saint Germain du Teil Place du Leyral 48340 SAINT GERMAIN DU TEIL</p>	

AMENAGEMENT D'UNE SURFACE COMMERCIALE DANS UN BATIMENT EXISTANT A MENDE

	Descriptif, Matériaux employés,	<p>Rénovation d'un bâtiment existant pour l'aménagement d'une surface de vente de 170 m² en centre ville de Mende.</p> <p>Le projet comprend également l'aménagement d'une nouvelle cage d'escalier permettant de desservir les étages supérieurs en vue d'y aménager ultérieurement des logements.</p>	<p><u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p><u>Coût des travaux :</u> 350.000 € TTC</p> <p><u>Année de réalisation :</u> Etudes en cours Faisabilité</p> <p><u>Missions Assurées :</u> Mission Complète + EXE</p>
	Maître d'ouvrage	<p>Communauté de Communes Cœur de Lozère Mairie – Place Charles de Gaulle 48000 MENDE</p>	

DECOUPAGE D'UNE SURFACE DE VENTE EXISTANTE, REAMENAGEMENT DES RESERVES – MAGASIN AMBIANCES ET STYLES HALLE DE RAMILLES A MENDE

	Descriptif, Matériaux employés,	<p>Le projet intègre la découpe d'une surface de vente en vue de la création de deux locaux commerciaux, la reprise des vitrines et des accès aux étages, la création de réserves et la mise en conformité sécurité.</p>	<p><u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment</p> <p><u>Coût des travaux :</u> 105.000 € TTC</p> <p><u>Année de réalisation :</u> Réceptionné en 2018</p> <p><u>Missions Assurées :</u> Mission Complète + EXE</p>
	Maître d'ouvrage	<p style="text-align: center;">PRIVE</p>	

LOGEMENTS COLLECTIFS - MAISONS INDIVIDUELLES

RENOVATION DE L'ANCIENNE GARE D'ARCOMIE

 <p><i>Référence en tant qu'associée du Cabinet Atelier d'Architecture du Gévaudan pour la Conception Suivi des travaux assuré par HSB Architecture</i></p>	Descriptif, Matériaux employés,	Réhabilitation lourde de l'ancienne gare d'Arcomie en vue de l'aménagement de 4 logements. Création de terrasses extérieures. Le bâtiment présente de nombreuses contraintes techniques nécessitant la prise en compte des existants.	Equipe de maitrise d'œuvre : Atelier d'Architecture du Gévaudan HSB Architecture Bureau d'études IB2M Economiste : Eco Bâtiment Coût des travaux : 420.000 € TTC Année de réalisation : Travaux en cours Missions Assurées : A assuré la conception Assure le suivi des travaux
	Maître d'ouvrage	Com. de Com. des Terres d'Apcher Mairie - Place du Breuil 48120 ST ALBAN SUR LIMAGNOLE Tél : 04.66.47.70.02	

CONSTRUCTION D'UNE MAISON D'HABITATION A ARZENC DE RANDON

	Descriptif, Matériaux employés,	Construction d'une maison d'habitation de style traditionnel comprenant 5 chambres. <i>Couverture en lauzes Habillages granit ponctuels</i>	Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Coût des travaux : 360.000 € TTC Année de réalisation : Permis de construire déposé Missions Assurées : Mission permis de construire
	Maître d'ouvrage	M. PAULHAN et Mme CRESPIN La Rouvière – 48000 PELOUSE	

RENOVATION ET EXTENSION D'UNE BERGERIE POUR L'AMENAGEMENT D'UNE MAISON A CHAMPERBOUX

	Descriptif, Matériaux employés,	Réhabilitation lourde d'une ancienne bergerie en vue de l'aménagement d'une maison secondaire. <i>Bâtiment existant avec voutes, toiture calcaire Extension avec toiture végétalisée</i>	Equipe de maitrise d'œuvre : HSB Architecture Coût des travaux : 230.000 € TTC Année de réalisation : Permis de construire déposé Missions Assurées : Mission permis de construire
	Maître d'ouvrage	M. et Mme REPOLE Rue Principale – 63730 CORENT	

LOGEMENTS COLLECTIFS - MAISONS INDIVIDUELLES

CONSTRUCTION DE 12 PAVILLONS EVOLUTIFS A MENDE

 <i>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</i>	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	Construction de 12 pavillons évolutifs en location accession, permettant de passer d'un Type 4 à un Type 6 grâce à plusieurs extensions. <i>Isolation par l'extérieur Très Haute Performance Energétique</i>	<u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études : IGETEC Economiste : IGETEC <u>Coût des travaux :</u> 1.400.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Réceptionné en 2014 <u>Missions Assurées :</u> A assuré la conception
	Maître d'ouvrage	SA D'HLM POLYGONE Rue Droite – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.13.05	

CONSTRUCTION DE 5 PAVILLONS A MENDE

 <i>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</i>	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	Construction de 5 pavillons en location accession, de type T4, aménagés sur des parcelles étroites au sein d'un lotissement. <i>Isolation par l'extérieur - Pergolas béton Très Haute Performance Energétique</i>	<u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études : IGETEC Economiste : IGETEC <u>Coût des travaux :</u> 540.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Réceptionné en 2015 <u>Missions Assurées :</u> A assuré la conception
	Maître d'ouvrage	SA D'HLM POLYGONE Rue Droite – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.13.05	

CONSTRUCTION DE 12 PAVILLONS A MENDE

 <i>Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</i>	Descriptif, Matériaux employés, spécificités	Construction de 12 maisons de ville de type T4 comprenant un espace de vie et une suite parentale au rez de chaussée haut et deux chambres au rez de chaussée bas. Terrain à forte déclivité rendant l'aménagement des locaux et l'accès au terrain relativement complexe. <i>Isolation par l'extérieur – Terrassement important Très Haute Performance Energétique</i>	<u>Equipe de maîtrise d'œuvre :</u> SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études : IGETEC Economiste : IGETEC <u>Coût des travaux :</u> 1.400.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Réceptionné en 2016 <u>Missions Assurées :</u> A assuré la conception
	Maître d'ouvrage	SA D'HLM POLYGONE Rue Droite – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.13.05	

LOGEMENTS COLLECTIFS - MAISONS INDIVIDUELLES

CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES POUR 18 LOGEMENTS A MENDE

 <p style="text-align: center; font-size: small;">Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p>	<p style="font-size: x-small; text-align: left;">Descriptif, Matériaux employés, conférenciés</p>	<p>Construction de 2 immeubles de 9 logements collectifs. Bâtiments aménagés en R+2. Les logements comprennent de larges vérandas améliorant le confort d'hiver.</p> <p style="text-align: center;"><i>Très Haute Performance Energétique Vérandas</i></p>	<p><u>Equipe de maitrise d'œuvre :</u> SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études : IGETEC Economiste : IGETEC <u>Coût des travaux :</u> 1.250.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Réceptionné en 2014 <u>Missions Assurées :</u> A assuré la conception</p>
	<p style="font-size: x-small; text-align: left;">Maître d'ouvrage</p>	<p>SA D'HLM POLYGONE Rue Droite – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.13.05</p>	

CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES POUR 30 LOGEMENTS A MENDE

 <p style="text-align: center; font-size: small;">Référence en tant qu'associée du Cabinet Bonnet & Teissier et Associés</p>	<p style="font-size: x-small; text-align: left;">Descriptif, Matériaux employés, conférenciés</p>	<p>Construction de 2 immeubles comportant 21 et 9 logements. L'ensemble intègre des sous-sols permettant de répondre aux exigences réglementaires en termes de stationnement.</p> <p style="text-align: center;"><i>Très Haute Performance Energétique Adaptation à la topographie Morphologie de la parcelle délicate</i></p>	<p><u>Equipe de maitrise d'œuvre :</u> SCP Bonnet & Teissier et Associés Bureau d'études : IGETEC Economiste : IGETEC <u>Coût des travaux :</u> 2.100.000 € TTC <u>Année de réalisation :</u> Travaux achevés <u>Missions Assurées :</u> A assuré la conception</p>
	<p style="font-size: x-small; text-align: left;">Maître d'ouvrage</p>	<p>SA D'HLM POLYGONE Rue Droite – 48000 MENDE Tél : 04.66.49.13.05</p>	

POUR UN PEU PLUS DE DETAILS...

