

Bellion Sandrine

42 ans

409 rue de la Bergerie, Combalberte , 38350 St Honoré

bellionsandrine38@gmail.com

06.79.71.65.01



15 ans d'expérience
en Bureau d'études
métallerie



Formations :

2001 **BAC +3: Formation DESIGN** à l'Ecole d'Architecture de Grenoble
1999/2000 **BAC +2: DEFA** (Diplôme d'études fondamentales en architecture)
1998 **Baccalauréat ARTS-APPLIQUES** F12 (design, graphisme, architecture,...)

Dessinatrice-projeteuse



Expériences professionnelles :

2017/2023 **CHARGÉE D'AFFAIRE - DESSINATRICE,**
EN BUREAU D'ETUDES Serrurerie - Métallerie
à Ste Interface-Serrurerie, Echirolles

Carnets de détails, plans d'executions (Détails, Fabrication, Pose, DOE...)
(garde-corps, escaliers, passerelles, charpentes métalliques, murs-rideaux...)
Consultations et commandes (aciers, fixations, gestion des budgets)
Relevés de côtes sur sites, réunions de chantier, suivis des travaux
Chiffrages (Réalisations des devis, chiffrages des dossiers
d'appels d'offres et des mémoires techniques)

Logiciels utilisés : Autocad, Solidworks, Janisoft (Jansen), Excel

2011/2016 **CHARGÉE D'AFFAIRES - DESSINATRICE,**
EN BUREAU D'ETUDES Serrurerie - Métallerie
à Ste ACGP CACI, Fontaine

2008/2011 **DESSINATRICE**
EN BUREAU D'ETUDES Serrurerie - Métallerie
à Ste SERALU, Vizille

2007/2008 **DESSINATRICE EN ARCHITECTURE,** Faurobert Architecte, Siévoz
Réalisation de dossier de demande de PC, déclaration préalable, relevés
Exécution des plans phases APS, APD, PC
Logiciels utilisés : Autocad, REVIT Architecture, Photoshop



Langue et informatique :

Anglais

AUTOCAD (2D), SOLIDWORKS (3D), REVIT Architecture (3D),
Photoshop, Illustrator, Word, Excel



Centres d'intérêts :

La décoration, l'illustration, la photographie, la sculpture sur bois
Pratique de l'équitation, musculation
Randonnées...



Carnets de détails

Métallerie

Menuiseries

Plans exe

Autocad



Solidworks



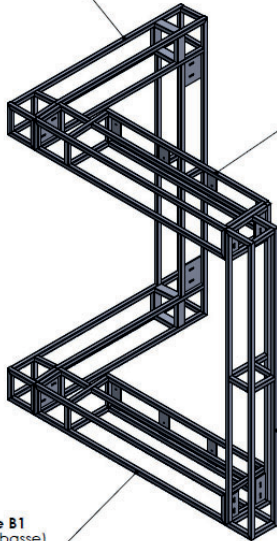
Revit



Boîtes décoratives en façade

(Solidworks)

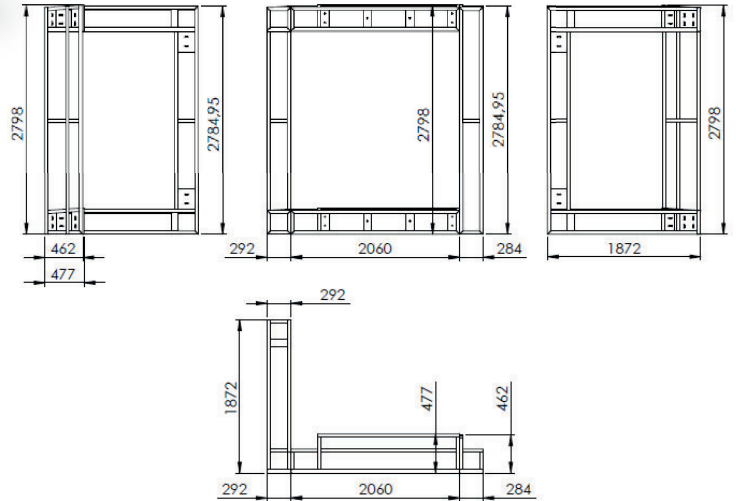
Ossature B3
(encadrement latéral)
tube 40x40x3 et 80x40x2



Ossature B1
(poutre haute)
tube 40x40x3

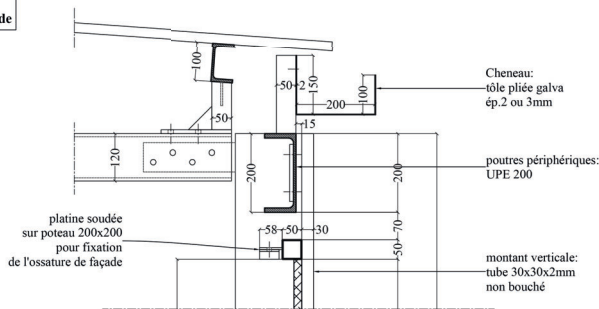
Ossature B2
(encadrement latéral)
tube 40x40x2 et 80x40x2

Ossature B1
(poutre basse)
tube 40x40x3



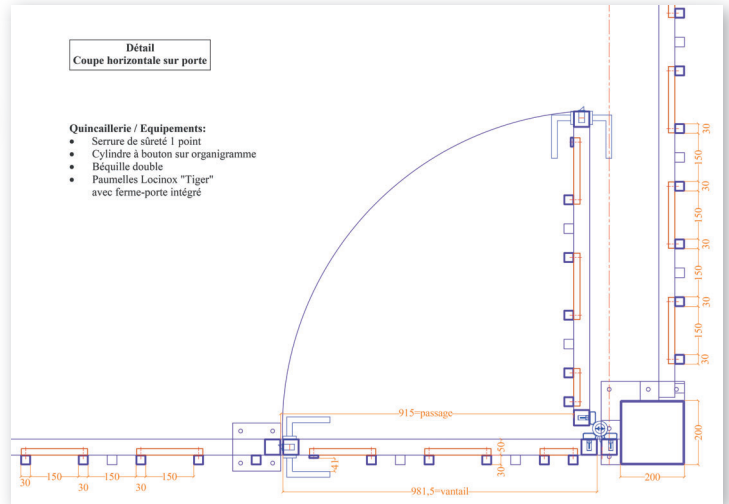
Local vélos (Autocad)

Coupe verticale
sur ossature de façade



Détail
Coupe horizontale sur porte

- Quincaillerie / Equipements:
- Serrure de sûreté 1 point
 - Cylindre à bouton sur organigramme
 - Béquille double
 - Panneaux Locinox "Tiger" avec ferme-porte intégré



Façade Sud

