

Mise a jour le : 20/01/12

Katia Dingemans : Assistante de projet.

Mon expérience professionnelle repose essentiellement sur de la prestation de services ; cela me donne une capacité d'adaptation particulièrement rapide. Je suis très à l'aise sur les chantiers. J'occupe mes fonctions avec beaucoup de rigueur, ce qui met en confiance les gens avec qui je travaille. J'ai une bonne connaissance de la directive Européenne 97/23/CE, du codeti et d'autre norme.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE DANS LA TUYAUTERIE INDUSTRIELLE: 8 ANS

- *Assistante technique dans le secteur engineering pétrochimique (poste actuel)
- *Technicienne de méthode et de préparation en tuyauterie industrielle pour la société LTM Industrie (4 mois)
- *Responsable qualité pour la société Eurotubes (Mons, Belgique)(9 mois)
- *Prestataire de services pour la société La Serih en tant que :
Responsable de Projet (2 ans), Responsable des dossiers constructeur (3 ans), Dessinatrice préparatrice (2 ans),

Taille des Projets : de 20.000€ à 10 M€

Description sommaire :

Spécialité : dossier constructeur, management, suivi et avancement de projet.

Responsable de dossier spécifique.

Collaboration avec les Organismes Agréés.

Interface client.

Gestion des équipes (planning)

Achat de 100% des fournitures d'un projet

CURSUS SCOLAIRE

- Diplôme : * Niv BTS maintenance Industrielle, Baccalauréat F2
- * CAP exploitation des installations industrielles
 - * BEP: électronique

FORMATIONS

- * VCA Cadre 10/2009
- * Formation « vapeur » chez spirax 10/2009
- * Méthode de construction pour les structures galvanisées 10/2009
- * PED 97/23/CE 03/2009
- * Management de proximité 01/2009
- * Logiciel Catia V4 12/2001

TELEPHONE

TELECOPIE

WEB

AUTRES CONNAISSANCE

Connaissances en langues :

	A la lecture	A l'audition	Parler	Ecrire
Anglais	Bon	Bon	Bon	Bon
Néerlandais			En cours d'apprentissage	
Italien			Notion	

Connaissances en informatique :

Logiciel	Module	Niveau
Autocad	2D, 3D, mise en plan	Bon (6 ans de pratique)
Catia V4	2D, 3D, mise en plan	Bon (3 ans de pratique)
VPM	Base de données	Bon (3 ans de pratique)
Word		Bon (8 ans de pratique)
Excel		Excellent (8 ans de pratique)
MS Project		Bon (8 ans de pratique)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES DANS LA TYAUTERIE INDUSTRIELLE (sens anti-chronologique)

EMPLOYEE CHEZ IMAPE FRANCE (59)

* DE NOV 2011 A AUJOURD'HUI (3 MOIS) :

Fonction : Assistante de projet

-Assistance lors des études de projets pétrochimiques, à la réalisation de documents technique type : spécification techniques, dossier d'appel d'offre. Contrôle 'PED'.

EMPLOYEE CHEZ LTM (TOUSSIEU)

* DE JUI 2011 A OCT 2011 (4 MOIS) :

Fonction : Technicienne de méthode et assistante chez de projet.

- Préparation des dossier pour envoi en préfabrication
- Réalisation des achats
- Relation client pour la partie qualité du projet
- Suivi soudage: suivi soudeur, suivi qualité, suivi traçabilité, suivi CND, etc.
- Relation avec les organismes agréés.
- Rédaction des dossiers constructeurs.

EMPLOYEE CHEZ EUROPTUBES (MONS)

* DE OCT 2010 A AUJOURD'HUI (9 MOIS) :

Fonction : Responsable qualité:

- Mise en place des procédures pour l'ISO 9000 et ISO 3834-2

EMPLOYEE CHEZ LA SERIH(VALENCIENNES) PRESTATAIRE DE SERVICE POUR LA SOCIETE VERDON (CHARLEROI)

* DE SEP 2009 A MAI 2010 : TOTAL PETROCHEMICALS (FELUY)

Projet : Forfait pour le bureau d'étude (de +/-20.000€)

Fonction : Responsable technique / responsable qualité / assistante de projet :

- Achat
- Montage dossier constructeur
- Interface client
- Rédaction des 'change orders'

* DE JAN 2009 A AOUT 2009 (8 MOIS) : TOTAL PETROCHEMICALS (FELUY)

Projet : OCP (MTD) (5M€)

Fonction : Responsable de Projet :

- Management (10 personnes + 1 chef d'équipe)

- Suivi chantier
- Interface client
- Collaboration avec les Organismes Agréés
- Achat
- Montage dossier constructeur
- Réalisation du dossier épreuve hydraulique
- Facturation

* DE JUIL 2008 A DEC 2008 (6 MOIS) : GSK (ST AMAND LES EAUX-FRANCE)

Projet : Installations des Sanitaires (2M€)

Fonction : Responsable de Projet :

- Devis
- Management (6 personnes + 1 chef d'équipe)
- Suivi chantier
- Interface client
- Achat

* DE OCT 2007 A JUIN 2008 (9 MOIS) : GSK (ST AMAND LES EAUX-FRANCE)

Projet : Black piping (8M€)

Fonction : Responsable technique

- Suivi chantier
- Interface client
- Achat
- Suivi qualité
- Avancement
- Réalisation du dossier épreuve hydraulique
- Rédaction des « scope change »

* DE AOUT 2007 A SEPT 2007 (2 MOIS) : TOTAL PETROCHEMICALS (FELUY)

Projet : Forfait pour le bureau d'étude (600.000€)

Fonction : Responsable qualité

- Dossier constructeur + dossier épreuve hydraulique + avancement chantier
- Suivi des QA

* DE JANV 2007 A JUILLET 2007 (7 MOIS) : BASF (FELUY)

Projet : Biodiesel (10M€ en régie)

Fonction : Responsable technique et achat :

- Responsable du dossier des organes de sécurité du projet (soupapes)
- Interface client
- Réalisation des data sheet
- Achat pour le projet
- Chiffrage pour le client de projets additionnels

* DE NOV 2006 A DEC 2006 (2 MOIS) : GSK (RIXENSART)

Projet : Clean piping : Remplacement de pompe sur injection eau purifiée (50.000€)

Fonction : Etude de la nouvelle implantation

- Interface client
- Réalisation 3D des propositions
- Proposition et amélioration avec le client
- Montage du dossier constructeur

* DE SEPT 2005 A OCT 2006 (13 MOIS) : DTV STATION D'EPURATION (BRUXELLES NORD)

Projet : Athos Cambi / traitement des boues (5M€)

Projet : traitement des eaux (5M€)

Fonction : Dossier constructeur et supervision chantier

- Interface client
- Interface achat
- Réalisation du dossier support + suivi du montage sur site (4 monteurs)
- Réalisation du dossier épreuve hydraulique
- Réalisation du dossier constructeur
- Supervision chantier suivi des travaux, des équipes (8 personnes)
- Rédaction des « scope change »

* AOÛT 2005 (1 MOIS) : GSK (GENBLOUX)+ BAXTER (LESSINE)

Projet : Black piping (1M€)

Fonction : Dossier constructeur

- Interface bureau d'étude
- Réalisation des As Built

* DE JANV 2005 A JUIL 2005 (7 MOIS) : BASF (FELUY)

Projet : maintenance usine (2M€/an)

Fonction : Calcul des bordereaux

- Mise à jour de 6 mois de travail au bordereau
- Création d'une base de données en Excel pour comptabilisation de 6 mois de travail à 20 personnes
- Rédaction des bordereaux
- Suivi, avancement
- Rédaction des rapports hebdomadaires
- Interface client

EMPLOYEE CHEZ LA SERIH(VALENCIENNES) PRESTATAIRE DE SERVICE

* MAI 2004 A DEC 2004 (8 MOIS) : FABRICOM (ANVERS)

Projet : Module Linde (projet d'extraction de gaz naturel)

Fonction : Suivi des modifications sur chantier

- Interface bureau d'étude + client + chantier
- Réalisation des dossiers de demande de modification venant de l'atelier (chiffrage+ proposition au client)
- Modification de LAYOUT
- Réalisation des dossiers de demande de modification venant du client (chiffrage+ proposition au client)
- Etude des « see fastening » (supportage pour le transport)
- Assistance à l'ingénieur de projet pour la pesée des modules
- Implantation des modules pour le transport en mer.
- Analyse de plans de charpente, travail en collaboration avec l'acheteur du contrat

* JAN 2004 À AVRIL 2004 (4 MOIS) : OTV STATION D'EPURATION (BRUXELLES NORD)

Projet : Etude de la station d'épuration de Bruxelles Nord

Fonction : Harmonisation des fournitures du projet

- Collaboration avec les ingénieurs, projecteur et dessinateur du projet pour harmoniser le choix du matériel de l'ensemble du projet.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE DANS LA MECANIQUE: 2 ANS

Prestataire de services pour la société « La Serih » en tant que :

Projectrice (1 ans), Dessinatrice (2ans),

* DEC 2003 (1 MOIS) : SERIH (VALENCIENNES)

Projet : Autoformation

* OCT 2003 À NOV 2003 (2 MOIS) : TEMI (VALENCIENNES)

Projet : Etude de fours à verre
Fonction : dessinatrice

* MAI 2003 À SEP 2003 (5 MOIS) : SERIH (VALENCIENNES)

Projet : projets internes
Fonction : dessinatrice dans la structure métallique

* NOV 2001 À AVR 2003 (17 MOIS) : ANF BOMBARDIER (CREPIN)

Projet : MF 2000
Fonction : Assistante technique / Projectrice / dessinatrice dans l'aménagement ferroviaire (3D)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE DANS L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE: 3 ANS

Chef d'équipe (25 personnes) et conductrice de lignes automatisées.

* JAN 1998 À DEC 2000 (3 ANS) : ST MAMET (VALVERT-FRANCE)

Projet : L'industrie agroalimentaire de la conserverie de fruits au sirop
Fonction : Chef d'équipe / Suivi qualité / gestion de flux / responsable technique