



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

pacsé, 1 enfant  
Permis B

\* \* \* \* \*

Hindisheim (67150)

\*\*\*\*\* \_ \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## CONCEPTEUR - Recherche et Développement, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 1990 /

#### CONCEPTEUR - Recherche et Développement

STEELCASE, Schiltigheim

*Leader mondial dans les solutions d'aménagement de bureau et de l'éducation*

*\* Recherche et étude de solutions compétitives et globales pour petites et grandes séries d'après un cahier des charges Marketing en respectant les spécifications normatives et environnementales.*

*\* Conception et développement de concepts par méthode LEAN rapid learning cycles (cycles d'itération de concepts menant par étape à la solution finale).*

*\* Modélisation CAO d'ensembles mécano-soudés, de pièces en plastique, en verre, en zamak, en aluminium moulées et extrudées, de tôlerie, de pièces en tube cintré et de mécanismes d'assemblage.*

*\* Création des plans de définition avec cotation ISO et des nomenclatures*

*\* Gestion de la base de données Windchill 10.1, codification des articles.*

*\* Validation des échantillons fournisseurs par procédure PPAP : Production Part Approval Process. Analyse et mesure des échantillons. Test destructif.*

*\* Création des dossiers de fabrication et participation aux phases de prototypage et d'essais pour validation.*

*\* Résolution de problème qualité par procédure 8D en cas de défaillance fournisseur. Assistance technique auprès du SAV.*

*\* Participation auprès du service Achats aux projets de réduction de coût, créations de chaînes logistiques et résolution de litiges.*

*Résultats:*

*\* Participation à la conception de 18 différentes gammes internationales de mobilier de bureau dont 3 gammes classées meilleures ventes.*

*\* Obtention de 3 brevets :*

*\* pour la gestion du câblage électrique sol/plafond d'un bureau composée de pièces en plastique et de tôlerie.*

*\* pour le verrouillage rapide d'un plan de travail sur châssis composée de pièces en tôlerie et en acier ressort.*

*\* Pour la fixation d'une trappe à ouverture manuelle donnant accès au câblage composée de pièces en plastique et de pièces en aluminium.*

janv. 1989 / janv. 1990

#### ajusteur

Strafor

*Leader français dans les solutions d'aménagement de bureau*

*\* Maintenance et entretien d'outils de poinçonnage et de pliage.*

*\* Réalisation d'outils de pliage à l'étau limeur*

*Résultats :*

*\* Création de 25 outils de pliage.*

*\* Rénovation d'un outil de poinçonnage accidenté d'une valeur 50000 €.*

janv. 1982 / janv. 1989

#### Mécano poinçonneuse

PROTOTYPISTE - service Model shop STRAFOR, Strasbourg

*Leader français dans les solutions d'aménagement de bureau*

*\* Réalisation d'ensembles mécano-soudés.*

*\* Travail de tôlerie sur presse plieuse et poinçonneuse.*

*\* Différentes techniques d'assemblage : soudure MIG/MAG, collage, sertissage*

*Résultats :*

*- 2000 prototypes réalisés sur presse plieuse.*

*\* fabrication de 30 bureaux démonstration pour les clients*

*grands comptes : Audi, Mercedes, Opel, Société Générale, Vatican.*

## DIPLOMES ET FORMATIONS

---

- sept. 2012 / juin 2015    **Lean, AMDEC, D8, Cotation fonctionnelle, Anglais**
- / juin 2015                    **BTS Conception Produits Industriels** - BAC+2  
Lycée Louis Marchal - Molsheim
- sept. 2004 / juin 2006    **Connaissance des matières plastiques et de l'aluminium : Cetim**
- / juin 2003                    **Technologie avancée de l'emboutissage : Aforest**
- / juin 1982                    **BEP Mécanicien Monteur** - BEP  
Lycée Louis Couffignal - Strasbourg
- / juin 1982                    **CAP Ajusteur** - CAP  
Lycée Louis Couffignal - Strasbourg

## COMPETENCES

---

Pro Engineer, creo, Wildfire5, Windchill10.1, Excel, Power Point, Word, Lotus Notes, SharePoint

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

<b>Anglais</b>	Courant
<b>Allemand</b>	Elémentaire

## CENTRES D'INTERETS

---

Cyclisme, Jogging, Culture, Voitures japonaises, Cuisine, marchés, Architecture, Marine, Football, Mécanique automobile