

**Patryk F.** - Né le 18/07/1986  
**80-299 Gdask**  
**6 ans d'expérience**  
**Réf : 1412241125**

## Ingénieur en bâtiment

### Objectifs

---

- Travailler dans une entreprise qui embouche des meilleurs spécialistes dans leurs domaines.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie, le Bâtiment.

### Formations

---

2009-2012:Diplôme de master (Bac+5) en gestion Université Technologique de Gdansk, Pologne ; Faculté de management et économie, études supérieures de la gestion avec une spécialisation en management des systèmes de production.

2005-2010:Diplôme d'ingénieur (Bac+5, Grade de Master) en génie civil Université Technologique de Gdansk, Pologne:Faculté de génie civil et environnement, études supérieures du BTP avec une spécialisation en structures de bâtiment, option : structures en béton armé.

#### FORMATION COMPLÉMENTAIRES:

10.2010-04.2011:Formation en planification et gestion de projets avec MS.Project:2010,MS Project 2007,Project Server 2010 (Université Technologique de Gdansk,Pologne). 03.2010.Formation en conception de bâtiments avec AutoCAD Revit Structure (Procad Gdansk,Pologne).

### Expériences professionnelles

---

#### 05.2013

Ingénieur travaux chez Allcon Budownictwo Sp. z o.o.www.allcon.pl Lieux de travail:Modernisation du garage automobile ŠKODA à Gdańsk en Pologne Dimensions:600m2 ü Construction du garage automobile VOLKSWAGEN à Gdynia en Pologne Le plus grand show-room polonais avec les ateliers. Dimensions:6400m2, Volume:34700 m3 ü Construction d'immeuble de bureaux de classe A de six étages Łużycka Plus à Gdynia en Pologne. Le premier immeuble au nord de la Pologne à être certifié BREEAM (R) et le premier en Pologne à être certifié Immeuble sans obstacles pour des personnes handicapées . Dimensions:11800m2, Volume:47100 m3.Construction du supermarché LIDL à Chwaszczyno en Pologne. Dimensions : 1400m2 Responsable de gérer l'exécution des travaux, mettre en place les moyens techniques, matériels et humains,veiller au bon avancement des chantiers,consulter les sous-traitants,contrôler la qualité des travaux exécutés,contrôler santé et sécurité au travail,surveiller la mise en place de la Certification Environnementale BREEAM®.

#### 04.2012 – 11.2012

Conducteur travaux chez P.B. Margo:www.margopb.com.pl Lieu de travail:Construction du quartier résidentiel passif NOWA OSOWA à Gdańsk en Pologne. Responsable de optimiser délais et coûts,établir les relations avec les différents partenaires externes ainsi qu'internes à l'entreprise (clients, fournisseurs,sous-traitants,bureau d'études, chef de chantier),piloter les différentes équipes et garder le respect des normes, des budgets et des délais,vérifier si le chantier se déroule en conformité avec le plan,vérifier que les travaux sont réalisés correctement.

#### 08.2008-09.2008

Stage chez P.B.M.R. Budros Sp. z o.o. à Gdańsk, Pologne,au poste d'assistant d'ingénieur travaux.

## Langues

---

- Polonais: langue maternelle. Français: bon. Anglais: bon. Allemand: notions. parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Excellente maîtrise du pack Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, Project, Project Server). Connaissances informatiques: AutoCAD, Revit Structure, Robot Structural Analysis, RM-WIN, SoFiStiK, Corel DRAW. (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Guide touristique de Gdańsk, Gdynia et Sopot, Vélo, tennis, voyages et tourisme, théâtre, cinéma européen, généalogie, architecture.