**WSP Romania cherche de nouveaux collègues!**

**WSP est une entreprise de services professionnels reconnue mondialement. Nos employés de talent sont en mesure de concevoir et de mener à bien des projets durables partout où nos clients ont besoin de nous.**

**1 - Domaine de l'environnement**

**Professionel de l'environnement**

* Phase I (professionnel en environnement)
* CAD (technician)
* Support aux professionnels en gestions environnementale (professionnel généraliste (intermédiaire ou sénior) en gestion environnementales capable de supporter de desktop work dans divers domaines (ex : déclaration INRP etc),)
* Hydrogéologie (Hydrogéologue en modélisation)
* Modélisation des émissions atmosphériques (professionnels en modélisation)
* Carto (technicien)
* Solution d'affaire numérique et géospatiale (géomaticiens, etc)
* Simulation visuelle (modélisateur en simulation/visualisation 3D)
* Professionnel en sciences de la nature (biologistes ou autres) capable de supporter les évaluations environnementales ou autres desktop work qui peut être accompli par un généraliste en environnement
* Éditions (adjointes)

**2- Domaine de l'industriel**

**Mécanique**

* Concepteur tuyauterie; ingénieur ou technicien concepteur;
  + Connaissance des normes applicables au Canada (formation à prévoir)i.e. ASME B31.1, B31.3
  + Capable de concevoir un réseau de tuyauterie; connaissance de Plant 3D, / CAESAR II / AutoPlant, Revit
* Technicien tuyauterie int;
  + Génération des plans 2D à partir des modèles 3D, Plant 3D, AutoPlant, Revit autocad
* Concepteur mécanique, industriel et/ ou miniers
  + Connaissance des logiciels suivants; Inventor, Plant 3D, Autocad, Revit; Ansys
  + Expérience dans l'installation d'équipements industriels (Connaissance Aluminerie, Pâtes et Papiers, Métallurgie?
  + Expérience dans l'installation des équipements miniers (connaissance des usines de traitement de minerai, manutention de minerai (convoyeurs, broyeurs, etc) et des installations sous-terre)

**Électrique**

\*\*\*Formation à prévoir sur le code électrique du Canada pour tous les employés en électrique

\*\*\* Accès à nos logiciels et maitrise de ceux-ci (i.e. MS Office, ETAP, EasyPower, SKM, Plant3D, Revit, Autocad  etc)

* Études électriques; Profil technique important (technicien ou ingénieur), pour monter les modèles dans les logiciels
* Concepteur électrique/ instrumentation; peut être un ingénieur ou un technicien senior ou intermédiaire;
  + Conception pour ingénierie détaillée
  + Mise en plan, 2D et 3D
* Tech intermédiaire
  + préparation liste de charges, liste de câbles, liste d'équipements
  + Conception et mise en plan, 2D et 3D

**Structure/ béton armé**

* Modélisateur 3D; ingénieur concepteur ou technicien; logiciel Revit, Advanced Steel
* Conception par éléments finis; logiciel Graitec Advanced design, SAP2000, Safe, Safi, Etabs
* Technicien pour mise en plan et détaillage

**3 - Domaine du batiment**

1 x Ingénieur en structure intermédiaire-sénior

* Expérience avec les codes du bâtiment nord-américains ou britanniques est un atout
* Expérience avec la maçonnerie, l'acier, le béton armé, les structures de transport en commun (gares, installations de maintenance), les bâtiments de faible hauteur, les soins de santé, la science, les laboratoires, les centres de données, tout serait précieux
* Capacité à diriger une petite équipe et à travailler/collaborer dans l'environnement Revit BIM360

1 x Ingénieur mécanique intermédiaire-sénior

* Expérience avec les normes ASHRAE est un atout
* Expérience dans les rénovations énergétiques, les écoles, les soins de santé, la science, les laboratoires, les centres de données, tout serait précieux
* Capacité à diriger une petite équipe et à travailler/collaborer dans l'environnement Revit BIM360

1 x Ingénieur électrique intermédiaire-sénior

* Expérience avec les codes électriques nord-américains ou britanniques est un atout
* Une expérience avec les écoles secondaires, les soins de santé, la science, les laboratoires, les centres de données, tout serait précieux
* Capacité à diriger une petite équipe et à travailler/collaborer dans l'environnement Revit BIM360

**4- Domaine du transport**

**Route**

Ingénieur civil sénior

Ingénieur civil intermédiaire

Ingénieur civil junior

Technicien civil

**Pont**

Ingénieur structure sénior

Ingénieur structure intermédiaire

Ingénieur structure junior

Technicien structure

Technicien BIM et CAD

**Municipal**

Technicien CAD en CIVIL