

Thomas Trotin

9 allée Le Nôtre
22000 Saint-Brieuc
Tel : 06.63.01.46.24
courriel : trotin.thomas@gmail.com

né le 03/02/1982 à Saint-Brieuc
permis B et véhicule

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

La Passerelle Saint-Brieuc - mars et mai 2016

- Installation de décors et d'éclairages pour les festivals 360 et Art Rock.

Travailleur indépendant technicien informatique à domicile Côte du Goëlo - depuis 2015

- Missions ponctuelles d'assistance informatique auprès de particuliers.

Cooperl Lamballe (22) - mars à juin 2015

- Missions intérimaires sur chaînes de production et de conditionnement.

Espace Culturel François Mitterrand Canteleu (76) - septembre 2009 à décembre 2014

- Installation des éclairages, décors et sonorisations des divers spectacles programmés (théâtre, danse, concert...). Régie lumière et plateau.
- Gestion autonome de la cabine de projection, montage/démontage des copies, suivi des copies École et Cinéma, rédaction du programme mensuel, mise à jour du site internet.

Ortec Environnement Beauvais (60) / St-Étienne du Rouvray (76) - novembre 2007 à août 2009

- Préparations d'un BTS Hygiène propreté environnement en alternance dans le secteur du nettoyage industriel. Interventions diverses en milieu industriel.

Cinéma Gaumont Montivilliers (76) - mars à septembre 2006

- Gestion autonome de la cabine, montage / démontage des copies et des premières parties, entretien des appareils et nettoyage hebdomadaire.

DIPLÔMES ET FORMATION

| | |
|--------------|---|
| Actuellement | Préparation du titre professionnel de développeur logiciel à Armor Code, Grande École du Numérique à l'AFPA de Langueux |
| 2013 | Obtention du <u>SSIAP 1</u> |
| 2012 | Habilitation électrique <u>B1 BR</u> |
| 2009 | Obtention du <u>BTS Hygiène Propreté Environnement</u> à l'INHNI de Tours |
| 2005 | Obtention du <u>CAP d'opérateur projectionniste</u> à l'AFOMAV de Paris |
| 2002 | Obtention du <u>Baccalauréat scientifique</u> au lycée Mezeray d'Argentan |

DIVERS

- Pratique de la danse Lindy Hop
- Adeptes du "do it yourself"
- Intérêt pour les nouvelles technologies
- Goût pour le spectacle vivant et la randonnée
- Découverte du Raspberry PI