

## Offre Ingénieur électricien



Titre de l'offre :	<b>Ingénieur spécialiste électricité du bâtiment pour Bâtiments à Faible Consommation d'Énergie et Bâtiment à Energie Positive H/F</b>
Contrat de travail :	<b>Stage de pré-embauche ou CDI selon expérience</b>
Localisation géographique :	Ile de France / Hauts de Seine (92) Déplacement en France
Expérience requise :	Jeune diplômé / à 2 ans d'expérience
Secteur d'activité :	<u>Maîtrise de l'énergie, Génie Electrique, Effinergie / HQE / BTP</u>
Mission :	Au sein d'une jeune entreprise dynamique et motivée, vous serez chargé(e) de la conception d'installations électriques (branchements, éclairage, courants faibles/forts, sécurité incendie, VDI) basse consommation pour des projets de bâtiment résidentiels et tertiaire, en neuf et rénovation, à très basse consommation d'énergie. Un objectif prioritaire sera la recherche de solutions innovantes pour aboutir à des installations efficaces et peu consommatrices d'énergie. Vous pourrez aussi mener des campagnes de mesures électriques sur des bâtiments existants. A terme, vous pourrez travailler sur des bâtiments d'envergure, dans l'idée de participer davantage à la réduction des émissions de gaz à effet de serre dans le bâtiment.
Profil :	vous êtes très concerné(e) par les problèmes liés au développement durable et au changement climatique. Votre motivation est sans faille. Vous avez une formation d'Ingénieur et un esprit inventif. Une connaissance du logiciel AUTOCAD et <b>Habilitation électrique B2T</b> est un plus
	merci d'adresser CV, lettre de motivation à <a href="mailto:recrutement@amoes.com">recrutement@amoes.com</a>