



ALTERNANCE

## CHARGÉ(E) DE PROJETS EN AUTOMATISME, ROBOTIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

### MODALITES D'EVALUATION DES MODULES DE LA FORMATION

Nom du module	Modalités d'évaluation
Informatique	Contrôle continu : tests écrits et présentation orale. Projet tutoré. Projet en entreprise.
Automatisme	Etudes de cas. Projet tutoré. Projet en entreprise.
Robotique	Etudes de cas. Projet tutoré. Projet en entreprise.
Electricité	Test écrit.
Pneumatique / hydraulique	Etude de cas.
Mécanique	Etude de cas.
Sécurité	Mémoire et soutenance du projet tutoré. Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.
Anglais	Tests écrits. Tests oraux. Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.
Management et ressources humaines	Mémoire et soutenance du projet tutoré. Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.
Gestion et économie d'entreprise	Test écrit.
Droit commercial	Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.
Négociation	Test oral.
Mathématiques	Test écrit.
Gestion de projet	Mémoire et soutenance du projet tutoré. Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.
Outils de la qualité	Mémoire et soutenance du projet tutoré. Mémoire et soutenance du projet d'entreprise.

L'ensemble des modules peut faire l'objet d'une évaluation formative continue complémentaire (QCM, en atelier, devoir surveillé...).

[www.ecolelamache.org](http://www.ecolelamache.org)