

INGENIEUR EN AUTOMATISME/AMDEC Stage de +/- 6 mois

Filiale d'un important groupe de services (1200 salariés, 110 millions d'Euros de CA), EURODISLOG est une société spécialisée dans la logistique du marketing et de la communication (des outils de support des forces de ventes, plaquettes commerciales, panneaux publicitaires, échantillons, objets promotionnels, ...).

Depuis 20 ans EURODISLOG est devenu un acteur de premier plan auprès des directions de la communication et du marketing des grands groupes français et internationaux (agroalimentaire, pharmacie, télécommunications,...).

MISSION:

Dans le cadre de la récente mise en place d'une chaine de préparation de commandes automatisée (jusqu'à 10 000 commandes par jour), vous intervenez pour développer au sein d'Eurodislog la méthode AMDEC.

Après une analyse complète du fonctionnement de l'équipement, vous développez les procédures de détection des défaillances (analyse des causes et de leurs conséquences sur l'ensemble de la chaine).

Vous mettez en place les plans d'action d'ordre préventifs ou correctifs. Vous définissez les plans de maintenance.

PROFIL:

De formation ingénieur/technique en automatisme/mécanique, vos études vous ont permis de vous familiariser à la méthode AMDEC.

Possibilité d'embauche à l'issue du stage.

Merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à <u>abc@horus-finance.com</u>.