

USMC4B - Risques, sûreté, sécurité au travail et ergonomie

Présentation

Objectifs pédagogiques

Cette UE permet aux apprenants d'appréhender et de comprendre l'impact des machines (par exemple des robots ou machines-outils) dans l'industrie et l'environnement humain, de connaître les règles métiers, les aspects légaux et normatifs de l'utilisation de ces machines et d'identifier les responsabilités impliquées. Elle intégrera également une ou plusieurs séquences concernant les problématiques d'ergonomie.

Programme

Modalités de validation

- Projet(s)
- Examen final

Mis à jour le 06-04-2021



Code : USMC4B

Unité spécifique de type cours

3 crédits

Responsabilité nationale :

EPN03 - Electroniques, électrotechnique, automatique et mesure (EEAM) / 1