

## Organisateur-trice d'exploitation projets

Métier :	Fabrication
Famille d'emploi :	Projets usines
Code emploi :	IS02
Groupe(s) et classe(s) :	E10

Exemples non exhaustifs de postes associés :	Organisateur-trice d'exploitation fabrication
	Organisateur-trice d'exploitation qualité
	Organisateur-trice d'exploitation logistique
	Organisateur-trice d'exploitation maintenance

### Description de l'emploi

<b>Nature et périmètre des responsabilités exercées</b>	<p>Au sein d'un établissement de fabrication, au département projets usine, sous la responsabilité d'un(e) coordinateur-trice sectoriel, d'un(e) chef(fe) de projets département ou d'un(e) chef(fe) d'atelier, l'organisateur-trice d'exploitation projets a pour mission de préparer la mise en vie série d'un projet, pour le périmètre dont il/elle relève (fabrication, qualité, logistique, maintenance). A ce titre il/elle contribue pour la partie du projet qui le/la concerne aux livrables et attendus des jalons qualité projets et prépare l'installation et/ou l'organisation des équipements, la mise en place de la documentation afférente, il/elle suit les essais de fonctionnement et de fabrication et participe au contrat de passage de vie projet à vie série avec les équipes d'exploitation). Il/elle exerce ses activités en respectant les directives qualité, coûts, délais, ressources humaines et HSEE.</p>
<b>Activités significatives</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparer les éléments documentaires nécessaires au passage de chaque jalon projet pour le périmètre de son métier.</li> <li>- Participer à l'installation opérationnelle des équipements/flux nécessaires relatifs aux projets.</li> <li>- Construire et mettre à disposition l'ensemble de la documentation relative à la mise en vie série d'un projet : tableau des exigences opératoires, fiches d'opérations standards, plan de flux, plan de surveillance, matrices d'assurances qualité, plans de maintenance préventive et autonome, modes de fonctionnement et d'exploitation, etc</li> <li>- Participer aux réunions d'analyse des modes de défaillance, leurs effets et de leurs criticités (AMDEC), aux comités de coordination projets ou revue d'avancement projets</li> <li>- Participer à la validation des indicateurs de performance de vie série concernant son métier : temps de cycle, non conformités, opérations fréquentielles, temps d'engagement des salariés, changement de rafales...</li> <li>- Participer aux essais de fabrications, d'industrialisation et de performance, des premiers tests jusqu'à la montée en cadence, établir des rapports relatifs aux résultats de ces tests et réaliser leur communication par des rapports écrits, par l'implémentation dans les outils informatiques dédiés et par leur restitution lors des réunions projet.</li> <li>- Réaliser ou organiser la formation des équipes de fabrication, logistique, maintenance selon son métier.</li> <li>- Participer aux travaux d'ergonomie des postes et établir l'état de référence du 5S des postes ou espaces de travail.</li> <li>- Animer le traitement des éventuels reste à faire une fois le projet mis en série par un système d'amélioration continue (<i>exemple : PDCA</i>)</li> </ul>

## Fiche Descriptive des Emplois

<b>Autonomie et latitude d'action</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dans le cadre des procédures projets et sous la responsabilité d'un(e) chef(fe) de projet, l'organisateur-trice d'exploitation projets est autonome dans l'organisation de son travail. Il/elle reporte les résultats de ses activités lors des différents comités projets.</li> </ul>
<b>Principales Relations de travail</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Département Qualité (coordinateur-trice projet sectoriel Usine, pilote qualité atelier (ex RQA/TQA), pilote projet qualité fabrication, service qualité fournisseur...) dans le cadre du suivi qualité de la fabrication, de la mise à jour de la matrice assurance qualité et de l'analyse de la non-qualité.</li> <li>- Autres organisateurs-trices d'exploitation projets dans le cadre des partages des bonnes pratiques et de la coordination des activités de passage des jalons.</li> <li>- Départements de fabrication : chef(fe)s d'atelier, chef(fe)s d'unité, opérateurs-trices dans le cadre des essais de fabrication et des formations ainsi que de la rédaction de la documentation.</li> <li>- Département de logistique dans le cadre de l'organisation et la planification des essais, de la planification des flux et de l'implantation des stocks.</li> <li>- Ergonome dans le cadre de la validation ergonomique des nouveaux postes de travail</li> <li>- Pilote HSEE/Tech HSEE dans le cadre de la gestion des produits chimiques et des déchets ainsi que dans le cadre des moyens de manutentions à mettre en place.</li> <li>- Chef(fe)s de projets Usine et ingénierie dans le cadre du suivi du jalonnement des projets.</li> </ul>
<b>Compétences requises à la tenue de l'emploi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaissance des outils et référentiels de suivi d'un projet (qualité, coûts, délais, RH et HSEE) et d'amélioration continue (PDCA)</li> <li>- Connaissances des modes opératoires, procédures et des techniques liées à son métier (maintenance, fabrication, qualité, logistique)</li> <li>- Capacité rédactionnelle</li> <li>- Capacité d'analyse et de synthèse</li> <li>- Capacité d'animation transverse</li> <li>- Capacité pédagogique (formateur-trice relais)</li> <li>- Capacité d'accompagnement au changement</li> <li>- Être force de proposition</li> </ul>