



Recueil de bonnes pratiques 2023

AB Process Ingénierie

Le Réseau Produit en Bretagne s'engage dans une démarche de responsabilité sociétale et demande donc à chacun de ses membres de renseigner, chaque année, son recueil de bonnes pratiques en matière de RSE, sur l'année écoulée. Ce rapport annuel permet à l'entreprise de resituer ses actions dans le temps pour piloter son action RSE et ainsi identifier les points restant à améliorer. Le recueil de bonnes pratiques le plus récent est affiché sur la page de présentation de l'entreprise, sur le site www.produitenbretagne.bzh

Gouvernance responsable

Engagement au sein de Produit en Bretagne (solidarité entre les membres, participation à la vie du Réseau)

Nous avons continué à renforcer notre engagement au sein de Produit en Bretagne, en participant régulièrement aux événements.

Engagements en faveur de la diversité / droits des personnes

Sensibilisation / communication

Cette année, à chaque intégration un mug a été distribué afin de limiter l'utilisation de gobelets.

Accueil / intégration des personnes en situation de handicap

En 2023, nous avons fait appel à un cabinet spécialisé afin de nous aider à adopter les bonnes pratiques en termes d'ergonomie, santé et sécurité au travail.

Emploi des jeunes / emploi des seniors

Cette année, nous avons fait connaître nos métiers à des étudiants, des demandeurs d'emploi et des personnes en reconversion professionnelle.

Nous avons participé à plusieurs Job dating : Forum Horizon Emploi organisé par le Pays de Morlaix, Job Dating Indus 'Ty organisé par l'IUT de Brest, Job Dating organisé par l'UIMM Finistère.

En 2023, nous sommes entrés en contact avec l'Apec, qui organise des actions en faveur de l'emploi des seniors.

Nous avons accueilli 10 apprentis et de nombreux stagiaires tout au long de l'année.

Respect de la vie privée

Des entretiens pour les forfaits jours ont été réalisés afin de contrôler l'équilibre vie pro-perso.

Conditions et relations de travail

Qualité de vie au travail

Nous avons organisé plusieurs événements : les 15 ans d'AB Process, la journée d'intégration des alternants, le repas de Noël, les portes ouvertes aux familles.

Des réunions d'échanges direction/salariés ont été organisées dans chacun des services, afin d'écouter les salariés.

Santé et sécurité au travail

Les formations en lien avec la sécurité ont été réalisées en 2023 : SST, CACES, Habilitation électrique.

Nous faisons appel à un cabinet spécialisé HSE pour réaliser le DUERP et déployer le plan d'actions.

Un accueil sécurité est systématiquement réalisé à l'intégration d'un nouveau salarié.

Une zone d'affichage est spécialement dédiée à la sécurité.

Formation des salariés

En 2023, nous avons formé 25 collaborateurs différents (dont 8 formations non obligatoires) :

- 1 formation en conception SOLIDWORKS ;
- 14 formations en Conduite de nacelles, chariots, gerbeurs et télescopiques ;
- 7 formations en Habilitation électrique ;
- 1 formation en Secourisme au travail
- 6 formations sur l'analyse de risques machines

Information du personnel / entretiens annuels

Les entretiens annuels ont été réalisés en 2023.

Accueil / intégration des nouveaux collaborateurs

Un process d'intégration a été défini : accueil, immersion, enquête de satisfaction.

Une journée d'intégration pour les alternants a été organisée en octobre.

Savoir faire / Certifications

Education et formation sur le territoire

Cette année, nous avons contribué à la formation sur le territoire en participant au Rallye de l'UIMM Finistère afin de présenter nos métiers à travers des ateliers découverte.

Nous avons également ouverts nos portes aux jeunes de l'IBEP Formation pour leur faire découvrir les différents métiers de l'industrie.

Nous avons dix alternants au sein d'AB Process Ingénierie pour l'année scolaire 2023-2024 aux bureaux d'études automatisme et mécanique, en montage, en soudage et en ressources humaines.

Tout au long de l'année 2023, de nombreux stagiaires ont été accueillis dans les différents services d'AB Process Ingénierie.

Savoir faire / innovation

AB Process Ingénierie a mené plus de 100 projets et installé 50 robots durant l'année 2023.