

Trois exemples de la vie au travail chez DYNASET!

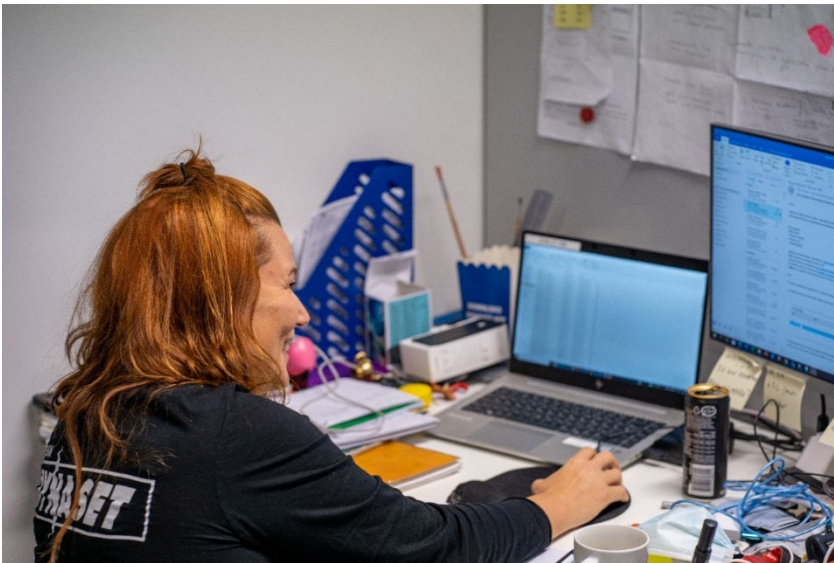
Vous êtes-vous déjà demandé ce que c'est que de travailler chez DYNASET? Nous avons donné la parole à trois de nos employés pour qu'ils nous expliquent leur métier et partagent leur expérience! Nous avons interrogé une technicienne en automatisation, un assembleur monteur et un ingénieur du bureau d'études, qui décrivent chacun leur quotidien dans cet article.

Comment est-ce de travailler chez DYNASET?

C'est maintenant au tour de nos employés de parler de leur métier. Nous avons interviewé trois d'entre eux, Laura Huhtamäki et Kalle Vaskelainen du département production ainsi que Toni Hämäläinen du bureau d'études.

Laura Humalamäki, l'une des nos techniciennes en automatisation, nous explique sa responsabilité chez DYNASET:

- Au début de ma carrière chez DYNASET, j'assemblais les tableaux électriques de nos génératrices VAC. Aujourd'hui, je me concentre sur l'automatisation des systèmes de test. Ce projet a débuté il y a deux ans avec les pompes et les génératrices VAC et nous l'étendons maintenant aux compresseurs et aux génératrices à aimants. Je crée et développe également des algorithmes utilisés par ces mêmes systèmes automatisés pour tester les produits.



CAPTION: Laura Humalamäki travaille comme technicienne en automatisation chez DYNASET. ALT-TEXT: une employée DYNASET, Laura Humalamäki, à son poste de travail

Qu'est-ce qui est pour elle le plus intéressant dans son travail et quelle est sa compétence principale?

- J'aime le fait de pouvoir organiser mon travail comme je l'entend et je suis satisfaite des responsabilités que j'ai. J'ai besoin de découvrir de nouvelles choses, de m'éduquer et j'apprécie la polyvalence de mon travail. Je pense que ma compétence est d'être multitâches.

Qu'en est-il de Kalle? Kalle Vaskelainen est l'un de nos assembleurs monteurs sur la ligne de production des pompes à eau à haute pression hydrauliques DYNASET HPW. Il est plombier de formation et travaille pour DYNASET depuis trois ans et demi. De quoi sont faites ses journées?



CAPTION: un employé DYNASET, Kalle

Vaskelainen, qui assemble une pompe à eau à haute pression hydraulique DYNASET HPW. ALT-Text: un employé DYNASET, Kalle Vaskelainen, qui assemble une pompe à eau à haute pression hydraulique DYNASET HPW sur son poste de travail.

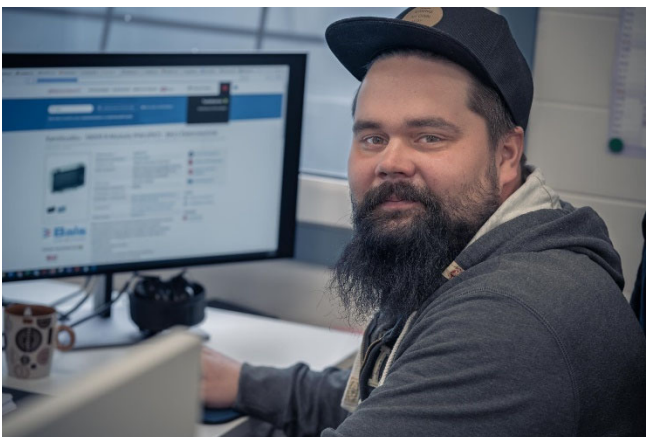
- Je suis responsable d'un poste d'assemblage des pompes à eau à haute pression hydrauliques HPW 90 et HPW 220. J'en ai l'entière responsabilité et en plus, en tant que membre de l'équipe, je prend part à l'assemblage des pompes.

Qu'est-ce qui est pour toi le plus intéressant dans ton travail et quelle est ta compétence principale?

- La meilleure chose, c'est l'équipe. Nous avons une bonne atmosphère et sommes des collègues d'horizons différents mais tous avec un excellent sens de l'humour. Également, nous nous aidons les uns les autres si quelqu'un a un problème.

Qu'en est-il du côté de l'ingénierie?

Toni Hämäläinen est ingénieur électricien chez DYNASET, diplômé de l'Université des sciences appliquées de Tampere, en Finlande. Que fait-il au quotidien chez DYNASET?



CAPTION: Toni Hämäläinen est ingénieur électricien

chez DYNASET. ALT-text: Toni Hämäläinen, ingénieur électricien chez DYNASET, à son bureau.

- En tant qu'ingénieur électricien, je fais de la planification électrique et je dessine des schémas de circuit et de câblage. Une journée typique de travail inclus du soutien technique à l'équipe de vente mais aussi bien entendu des tâches d'ingénierie sur nos produits standards et des projets particuliers.

Qu'est-ce que Toni préfère dans son travail?

- Le mieux est la polyvalence du métier car il n'y a pas deux jours qui se ressemblent.

Merci de nous envoyer votre candidature!

Vous avez aimé ce que vous avez lu? Notre équipe grossit constamment. Soyez proactif et envoyez-nous votre candidature via le formulaire ci-dessous. Ainsi, vos informations sont sous la main de notre département ressources humaines le cas échéant!