

**” Lorsque nous avons constaté les effets positifs de nos premières unités Njord, nous avons choisi d’étendre le système avec davantage de purificateurs d’air afin d’en diffuser les bénéfices dans toute l’usine. ”**

Avant d’installer la solution de purification de l’air de Njord, nous étions confrontés à plusieurs défis dans notre environnement de travail. Comme notre production traite principalement de l’aluminium, nous avons rencontré de grandes quantités de particules dans l’air et beaucoup de poussière accumulée sur les machines et les surfaces planes autour de l’usine. Le type de matériau que nous traitons retient également l’humidité de manière à ce qu’elle soit très faible dans les locaux. Même si le faible taux d’humidité n’était pas un problème immédiat, il créait un environnement de travail inconfortable pour nos employés.

Après l’installation du système de purification de l’air de Njord, nous avons constaté de nettes améliorations dans notre environnement de travail. La teneur en particules dans l’air, visibles et invisibles, a considérablement diminué. En éliminant les résidus de matériaux dans l’air, l’humidité a également augmenté, ce qui a un impact positif sur le bien-être. La réduction de la production de poussière a également amélioré la propreté générale de l’usine. Parce que nous travaillons nous-

mêmes avec le traitement de l’air sous forme de récupération de chaleur, nous savons à quel point l’air pur est important et quel impact il a sur l’environnement de travail, la santé et les performances des employés. Il est donc important pour nous, en tant qu’employeur, d’investir dans la fourniture de bonnes conditions permettant à nos employés de rester en bonne santé tout au long de leur vie professionnelle.

Lorsque nous avons constaté les effets positifs de nos premières unités Njord, nous avons choisi d’étendre le système avec davantage de purificateurs d’air afin d’en diffuser les bénéfices dans toute l’usine. Nous avons choisi Njord après avoir évalué plusieurs acteurs, et leur solution nous a semblé la plus attrayante et la plus adaptée à nos besoins. La coopération avec Njord a été très satisfaisante : les installations et le service sont effectués comme convenu et le produit dépasse mes attentes en tant que client. Le protocole de service obtenu après la maintenance effectuée est très flexible et nous permet d’archiver facilement numériquement les données de maintenance.

**Andreas Granberg, Responsable de l’ingénierie de production**  
Hoval AB / Jönköping, Suède

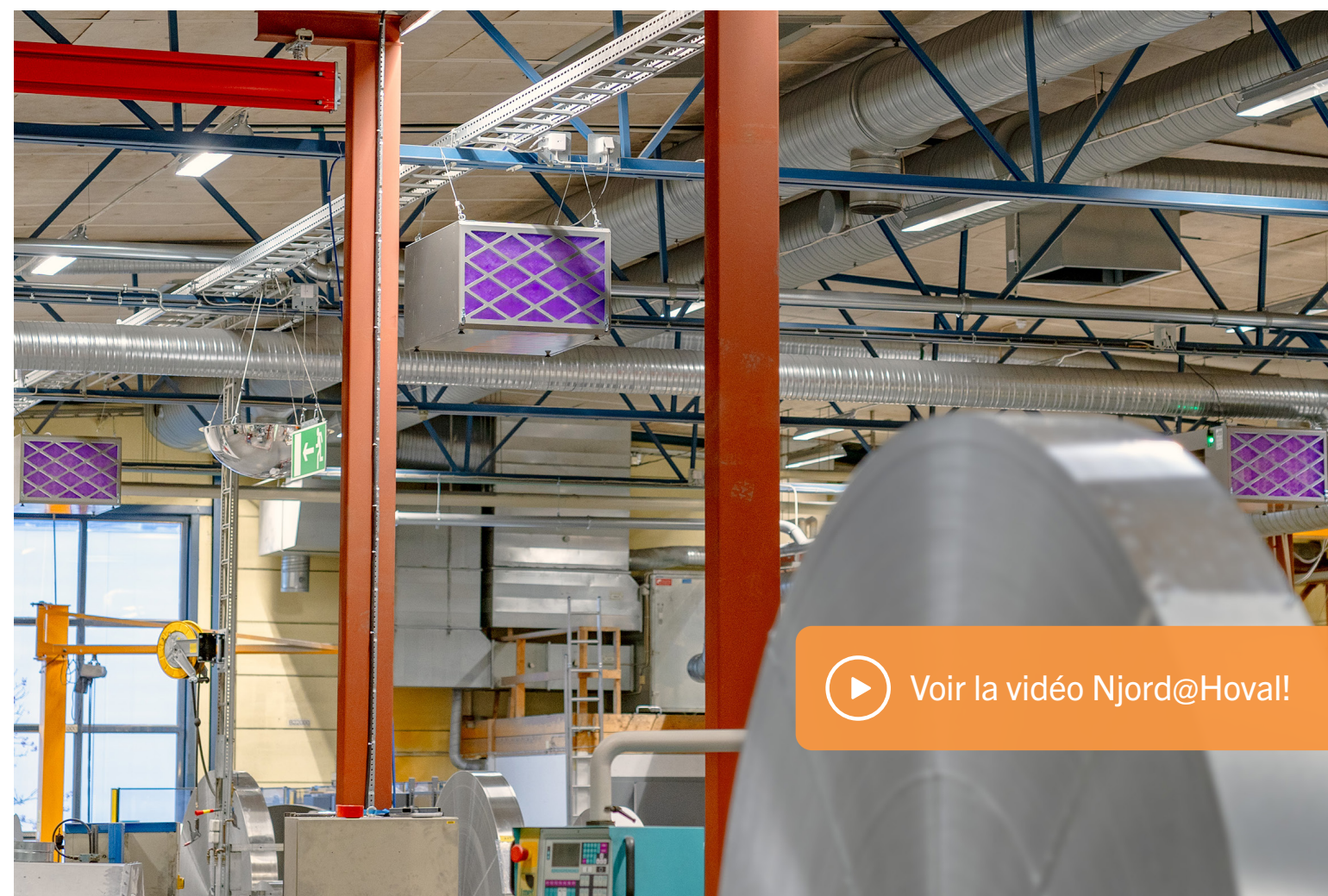
**Hoval**

Hoval AB fabrique des échangeurs de chaleur rotatifs pour la récupération d’énergie dans les systèmes de traitement de l’air et, avec un chiffre d’affaires de plus de 140 millions SEK et environ 50 employés, ils font partie d’un groupe mondial dont le siège est au Liechtenstein et un total de 3 000 employés dans le monde. [www.hoval.com](http://www.hoval.com)

[njordcleanair.com](http://njordcleanair.com)

**NJORD**

[www.njordcleanair.com](http://www.njordcleanair.com)  
[info@njordcleanair.com](mailto:info@njordcleanair.com)



[▶ Voir la vidéo Njord@Hoval!](#)