

Arrêt du système : ce qui est important

Utiliser les phases de repos de la meilleure façon possible en entretenant correctement les lubrifiants réfrigérants

En tant que métallurgiste, vous pouvez vous retrouver dans des situations où vous devez arrêter vos machines-outils ou vos centres d'usinage. Afin que votre production puisse redémarrer sans aucun problème, même après un arrêt prolongé, il faut tenir compte d'un certain nombre de choses, Notamment la préservation du lubrifiant réfrigérant Prenez les mesures nécessaires : Un arrêt complet de votre système dans les règles de l'art évite des problèmes et est la condition préalable à une remise en service sans problème.



Par conséquent, mettez en place des mesures d'entretien appropriées pour votre machine-outil en cas d'arrêts prolongés.

Nettoyer, vider, rincer, sécher - dans nos documents pratiques, nous montrons en un coup d'œil quelles sont les étapes à prendre en compte. Vous trouverez ici des informations sur les mesures d'entretien appropriées pour des machines seules contenant plus ou moins 1 000 litres mais aussi pour des systèmes centraux.

Vous avez d'autres questions concernant l'entretien ou l'optimisation de vos processus de production ? Nous sommes là pour vous !

Votre équipe Rhenus Lub

Contacto: vertrieb@rhenusweb.de

Téléphone +49 2161 5869-0

Fax +49 2161 5869-43