



PRODUCTFICHE

Trillingsmetingen

Voordelen

- ✓ Kennis hebben van het aanwezige trillingsniveau van bepaalde instrumenten of machines waardoor maatregelen kunnen genomen worden om de blootstelling te verminderen.

Doelstelling

De **risico's evalueren en beheersen** die het gevolg zijn van de blootstelling aan trillingen (zowel hand, arm als lichaamstrillingen) tijdens het werk.

Wijze van uitvoering

- Er gebeurt een initiële evaluatie door middel van **observatie** van de werkpost en raadpleging van de door de fabrikant verstrekte gegevens.
- Door het feit dat het trillingsniveau van eenzelfde werktuig kan verschillen afhankelijk van de concrete werksituatie gaat de initiële evaluatie gepaard met **trillingsmetingen** om de naleving van de actiewaarden en grenswaarden objectief vast te stellen.
- Naar aanleiding van deze evaluatie worden de nodige **preventiemaatregelen** gedefinieerd.
- De medewerkers **correct informeren en opleiden** over het risico van trillingen en de genomen maatregelen.

Resultaat

- Gedetailleerd expertise-rapport over de mate van blootstelling met berekeningen naar maximale dagelijkse dosis en voorstellen tot eventuele verbetering van eventuele problematische situaties.
- Toetsing aan de wetgeving van de gemeten situaties.