

STABILISEREN VAN APPARATUUR NA WATEROVERLAST

Steeds vaker krijgen we in Europa te maken met overstromingen door hevige regenval. Naarmate de temperaturen de komende jaren blijven stijgen, zal het waterpeil naar verwachting mee stijgen. Het is daarom belangrijk om de waterstanden te monitoren en indien mogelijk en van toepassing bedrijfskritische apparatuur en -systemen naar een veilige locatie te verplaatsen. Mochten water, slib of andere overstromingsresten de apparatuur verontreinigd hebben, dan raden we u aan om alle getroffen onderdelen snel te stabiliseren en te conserveren, om de kans op succesvol herstel te vergroten.

Conserveren en Stabiliseren van apparatuur

Calamiteiten met wateroverlast vormen een unieke reeks uitdagingen voor bedrijven en verzekeraars. Hier zijn suggesties van experts om apparatuur te stabiliseren na een calamiteit met wateroverlast:

- ⚡ Koppel de stroomtoevoer naar de apparatuur los, inclusief UPS-systemen/back-upbatterijen.
- ⚡ Verwijder overtollig water door te dweilen of het af te vegen. Waterstofzuigers kunnen worden gebruikt voor het verwijderen van grote hoeveelheden water. Vergeet niet om het water onder verhoogde vloeren en in de elektrische leidingen te verwijderen.
- ⚡ Verwijder natte voorwerpen, zoals verpakkingsmaterialen, uit de getroffen ruimtes.
- ⚡ Laat gekwalificeerd personeel de apparatuur openen en het zichtbaar aanwezige water verwijderen. Open bijvoorbeeld ook de afdekkingen van de apparatuur en verwijder ook hier al het water uit de apparatuur.
- ⚡ Plaats drogers in de ruimtes waar de betreffende apparatuur zich bevindt en verlaag de luchtvochtigheid tot ongeveer 45% - 55% RV. Als er geen drogers beschikbaar zijn, gebruik dan ventilatoren om de lucht door de getroffen ruimtes te laten circuleren.
- ⚡ Breng een metaalconserveringsmiddel (bijv. olie, vet of WD-40) aan op de onbeschermde metalen oppervlakken van de getroffen apparatuur om corrosie te stoppen en of te vertragen.

Neem voor Technische Reconditionering na een waterschade contact op met **AREPA** op +31 (0)33 453 50 30 of bezoek onze website www.arepa.nl.