



## Power Flushing Pro

### DÉ EXPERTS IN REINIGING VAN INDUSTRIËLE VERWARMING- EN WATERINSTALLATIES

#### Voorkom problemen en schade

Corrosie en vervuiling zijn de grootste veroorzakers van problemen in en schade aan watervoerende systemen. De gevolgen hiervan zijn:

- Schade door lekkage en storingen
- Verstoppingen of verminderde doorstroming leidingsysteem
- Vastzitten van kraanwerk en regelkleppen door corrosieproducten en/of hardheidslib
- Schade aan circulatiepompen
- Hoger energieverbruik ten gevolge van corrosieslib op het verwarmd oppervlak
- Vervuiling, rendementsverlies en extra kosten
- Vervroegde degradatie van een installatie
- Verhoogde CO2 uitstoot

#### Milieurichtlijnen en bedrijfsdoelstellingen

Het verminderen van de uitstoot van CO2, het invoeren van energiebesparende maatregelen en kostenreductie zijn voor veel organisaties een belangrijk onderdeel van de bedrijfsdoelstellingen. Voor het voorkomen van corrosie en vervuiling in gesloten watervoerende systemen speelt reiniging een belangrijke rol. Er zijn hiervoor duidelijke richtlijnen waarbij het belang van schoon systeemwater wordt benadrukt.\*

\* ISSO publicatie 13 (oktober 2019)

#### De oplossing: Reinigen en inregelen

Door een tijdige en adequate reiniging van uw industriële verwarming- en waterinstallaties en de juiste inregeling voorkomt u problemen en extra kosten en bent u verzekerd van:

- Verhoogde systeemwaterkwaliteit
- Verminderde CO2 uitstoot
- Nakoming van ISO en NEN richtlijnen
- Langere levensduur van uw installaties





## Power Flushing Pro

### Onze werkwijze

In 5 stappen zorgen wij dat uw utiliteits- en industriële installaties optimale systeemwaterwaardes behalen:

Analyse > Advies > Filteren > Reinigen > Onderhoud

Onze medewerkers starten met een uitgebreide analyse van uw systeemwater. Op basis daarvan adviseren wij u op welke wijze uw installatie gereinigd dient te worden voor het beste resultaat. Vervolgens zorgen we voor filtering en reiniging van uw systemen en maken we in overleg met u een plan om de installatie duurzamer, energiezuiniger en onderhoudsruimer te maken.

### Voor wie?

De expertise van het team van Power Flushing Pro wordt reeds ingezet in diverse grote gebouwen, scholen, flats, ziekenhuizen, kantoren en andere grootschalige industriële bedrijven. Daarnaast adviseren wij o.a. architecten, project ontwikkelaars en installateurs op gebied van waterinstallaties en verzorgen wij diverse vakgerichte trainingen voor professionals.

### Meer informatie & contact

Voor aanvullende informatie en/of een vrijblijvende offerte op maat voor uw utiliteits- of industriële installatie, neem contact met ons op. Wij helpen u graag verder om de carbon footprint van uw bedrijf te verlagen.

