

# REMOLOGIQ



**Nooit meer afhankelijk van (te) dure stroom!**

# REMOLOGIQ

**Levert u overtollige stroom terug en/of heeft u een dynamisch energiecontract? Lees dan vooral even verder. Met RemologiQ van Remon haalt uw warmwatervoorziening of waterbehandelingsinstallatie namelijk het maximale rendement uit uw energiebalans.**

## - Teruglevering overtollige stroom

Als u zelf stroom opwekt, levert u ook terug. En waar u voorheen mocht salderen (1:1 verrekenen van opgewekte en verbruikte stroom) mag dat in de nabije toekomst helaas niet meer.

Dit houdt in dat uw overtollige stroom (die u wel opwekt maar niet nodig heeft) tegen een veel lager tarief of zelfs tegen betaling terug moet leveren. Bij Remon begrijpen we dat u uw investering optimaal wilt benutten en vinden we het uitermate zonde dat dit voordeel verdwijnt.



**De oplossing bij teruglevering  
of een dynamisch contract**

## - Een dynamisch energiecontract

In tegenstelling tot een regulier energiecontract fluctueren de tarieven bij een dynamisch energiecontract gedurende de dag. De hoogte van de prijs per kWh wordt hierbij bepaald aan de hand van de actuele prijzen op de energiemarkt.

Zo kunt u bijvoorbeeld om 08:00 uur 10 cent per kWh betalen terwijl dit om 11:00 uur 5 cent is. Met een dynamisch energiecontract kunt u dus zelf inzien wanneer de energie het voordeligst is en er voor kiezen om juist op dat moment de meeste energie te verbruiken.





**NOOIT MEER AFHANKELIJK  
VAN TE DURE STROOM!**

## - RemologiQ

Om zowel een oplossing te bieden aan de lage vergoeding voor teruggeleverde stroom alsmede optimaal gebruikt te maken van een dynamisch energiecontract heeft Remon de RemologiQ software ontwikkeld. Wanneer u een boiler, membraanfiltratiesysteem, ontijzering, of andere waterbehandelingsinstallatie van Remon heeft met de nieuwere versie van het NT besturingssysteem kunt u deze laten uitbreiden met RemologiQ software.

RemologiQ is door Remon zelf ontwikkelde software welke de waterinstallatie of boiler in staat stelt optimaal gebruik te maken van uw teruggeleverde stroom en of de goedkoopste stroommomenten van uw dynamische energiecontract. Hierdoor krijgt u juist wel weer maximaal rendement uit uw teruggeleverde stroom, en/of kunt u structureel gebruik maken van de goedkoopste energietarieven op de markt. Dit is niet alleen heel gunstig voor uw portemonnee, het maakt ook de keuze om voor een eigen waterinstallatie te gaan een stuk aannemelijker. Met RemologiQ kunt u namelijk water produceren met veel goedkopere stroom en is de ROI (Return Of Investment) van uw waterinstallatie aanzienlijk gunstiger.



## - Daarom RemologiQ

- ✓ Uw water wordt altijd geproduceerd tegen het voordeligste stroomtarief
- ✓ Geheel automatisch, u hoeft dus zelf niets in te stellen of te monitoren
- ✓ Unieke software, gecreëerd door de engineers van Remon
- ✓ Toepasbaar op iedere Remon installatie met de laatste NT versie
- ✓ Voor nieuwe en bestaande Remon waterbehandelingsinstallaties
- ✓ Zelfs toepasbaar op installaties van andere fabrikanten

## - Hoe werkt RemologiQ?

De RemologiQ software leest uw terugleveringen uit via het P1 contact op uw stroommeter en haalt in geval van een dynamisch energiecontract zelf de energietarieven op (deze worden iedere dag voor de komende dag bekend gemaakt). Deze data wordt gebruikt om vast te stellen wanneer de dal en piekmomenten van uw energiecontract zijn.

Vervolgens zoekt het systeem zelf de meest gunstige momenten uit om uw waterbehandelingsinstallatie of warmwatervoorziening stroom te laten verbruiken. Zo produceert uw waterbehandelingsinstallatie het meeste water op de voordeligste momenten van de dag.

Uw waterbehandelingsinstallatie is op deze manier nooit meer afhankelijk van (te) dure stroom! En weet u wat nu het mooiste is? De RemologiQ software regelt dit geheel automatisch! U hoeft hier dus zelf niets voor te doen.



**Remon is al meer dan 40 jaar een betrouwbare partner op het gebied van waterbehandeling.**

## - Voor wie is RemologiQ?

De RemologiQ software is toepasbaar op alle installaties met de nieuwere versies van het NT besturingssysteem. Wanneer u dus een nieuwe boiler of waterbehandelingsinstallatie van Remon aanschaft wordt deze standaard uitgerust met RemologiQ. Wanneer u reeds een installatie van Remon heeft met een touchscreen en NT kan de software tegen een geringe vergoeding op uw boiler of waterbehandelingsinstallatie worden geïnstalleerd.

Wanneer u een boiler of waterbehandelingsinstallatie van Remon heeft die niet beschikt over een touchscreen of wanneer u een waterbehandelingsinstallatie of boiler van een andere fabrikant heeft is het mogelijk om alsnog RemologiQ te draaien. U dient dan wel een nieuwe systeemkast met de laatste NT aan te schaffen.

In sommige gevallen is het raadzaam voor het optimale rendement van uw installatie om ook de waterbuffer te vergroten tot circa anderhalf keer het dag verbruik. Neem contact op met Remon om uw situatie te bespreken.

# REMOLOGIQ



**Bezoek onze website [www.remon.com](http://www.remon.com)**