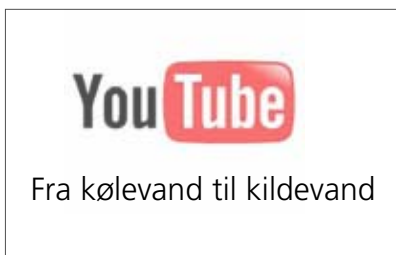




Vandets kvaliteter  
forstærkes på  
en naturlig måde



# Helt klart og friskt kølevand på en naturlig måde

Ulstrup Plast A/S har valgt at løse udfordringerne med deres kølevand på en innovativ og grøn facon

Ulstrup Plast A/S har mere end 50 års erfaring. Og med en stor og alsidig kundekreds, der alle stiller høje krav til præcision og kvalitet.

## Kritisk faktor

"Kvaliteten af vort kølevand i produktionen er en meget kritisk faktor for høj effektivitet og kvalitet.

Og vi lægger endvidere meget vægt på at producere så miljøvenligt som muligt. Derfor var det også forbundet med en vis skepsis at stoppe fuldstændig for brugen af kemikalier i kølevandet og erstatte det med vitaliseret vand i sommeren 09.

	21/08/09	11/12/09	01/07/10
Ph	7,4	7,4	7,9
Ledningsevne	627	524	420
Kalk ppm	95	50	60
Jern ppm	1,38	0,35	0,28
Kimtal	15.000	25.000	800

## Smagsprøven

Efter 1 år med GRANDER vandvitalisering er vor skepsis vendt til stor begejstring. Vi har ikke skiftet vandet på noget tidspunkt, kun tilført det spædevand. Og den seneste vandanalyse viser, at vort kølevand holder en stabil og fremragende kvalitet. JA, det er så godt, at jeg smagte på det, og det smager bedre end normalt drikkevand". Produktionschef Nic Dipo



**Markante resultater:**

- Tilbagebetalingstid < 1/2 år
- Ingen brug af kemikalier
- Stabilt kølevand
- Styrker bundlinien & miljøet

GRANDER vandvitalisering er en vedvarende "grøn teknologi" uden driftsomkostninger og vedligeholdelsesfri. Private, industrien, serviceerhverv og landbruget anvender med stor fordel vitaliseret vand pga. af disse enestående egenskaber.

