

## Modern rening av restaurangers avfallsrum.

### Det kastas pengar i soporna!

Sedan en tid tillbaka har föreskrifterna för restaurangers avfallsrum ändrats, tidigare föreskrevs kylning av avfallsutrymmen. Det är ett omodernt sätt idag, beroende på att det nu finns alternativ med "UVtech Inside". De närmaste veckorna kommer våra nyhetsbrev att introducera en rad argument för att sluta kyla soporna.

Hjälp dina kunder att sluta kasta pengar i soporna – installera vår renare för avfallsrum NOVA™

### Argument 2 - Mycket lägre investeringskostnad

Kylning av avfallsrum kostar mycket pengar. Investeringskostnaden kan lätt hamna på 30 000 kr (kylmaskin + kylisolering av rum). Vår NOVA™ med UVtech Inside kostar monterad och klar mindre än 10 000 kr. Besparingen är minst 20 000 kr. NOVA™ ansluts till ett vanligt jordat eluttag, är inte mycket större än en skokartong och monteras enklast direkt på vägg. Till detta kommer också den årliga inbesparade driftkostnaden beroende på minskad elanvändning, se argument 1 nedan.

*"Installera inte dåtidens lösningar för framtiden"*

### Argument 1 - Mycket billigare driftkostnad

Driftkostnad är en viktig del i alla verksamheter. Ett kylt avfallsrum har en kompressor som årligen ger elräkningar i nivå 10 000 kr eller mer. Med vår NOVA™ är den årliga driftkostnaden mindre än 1 000 kr. Med UVtech Inside blir elräkningen alltså 9 000 kr billigare per år. Att ersätta befintliga kylrum betalar sig på mindre än ett år. På fem år ger det inte mindre än 45 000 kr.

*"Det går inte att tjäna pengar enklare"*

Vill du veta mer eller kanske bli återförsäljare, tveka inte att kontakta oss.  
Kjell Jacobsson, 0120-813 82, [kjell@elektrotermo.se](mailto:kjell@elektrotermo.se) eller  
Jesper Wiren, 0706-146 330, [jesper.wiren@uvtech.se](mailto:jesper.wiren@uvtech.se)

