

Pressemeddelelse
 den 28. juni 2010

Vand med omtanke – også i fremtiden

Vand er en vigtig, men knap, ressource, der holder både samfund og krop kørende. Som sponsor på atletikstævnet Eurotrack 2010 sætter Viega A/S fokus på drikkevand, når virksomheden under parolen "vand med omtanke" slår et slag for energirigtigt vandforbrug – nu og i fremtiden.

I Danmark har vi mere grundvand end de fleste steder i verden, men vand, og særligt rent drikkevand, er langt fra en uendelig ressource. Allerede i dag bruger byområderne mere grundvand, end der dannes lokalt, og vores grundvand trues samtidig af klimaforandringer og forurening. Som vandsponsor på det internationale atletikstævne Eurotrack 2010 ønsker Viega A/S at sætte fokus på betydningen af vandforbrug med omtanke.

- Vi producerer vand- og energibesparende vvs-løsninger, der kan være med til at sikre vores fælles vandressourcer i fremtiden. De fleste tænker nok ikke over, hvor meget vand, der kan spares ved f.eks. at udskifte gamle installationer på badeværelset. I bund og grund handler det om, at vi skal ændre vores gamle vaner og tænke over konsekvenserne hver gang, vi tænder for vandet, udtaler Finn Bøye Nielsen, administrerende direktør i Viega A/S.



Der blev drukket rigeligt med vand, da Eurotrack 2010 blev afholdt på Frederiksberg Stadion den 26. og 27. juni. Det er 13. gang i træk, at Frederiksberg Idrætsforening afholder Eurotrack, der havde deltagere i alderen 12-19 år.

Sund fornuft at spare på vandet

Ifølge Danmarks Statistik bruger hver dansker 362 liter vand om dagen. På sparenergi.dk kan du læse, hvor meget vand, der kan spares i forskellige dele af husholdningen. Vandforbrug med omtanke handler bl.a. om at forkorte det daglige brusebad med to minutter og dermed spare hele 18 liter vand.

Installerer du et toilet med en to-skyls funktion, kan du samtidig spare op til 9 liter vand ved hvert skyl. Viegas Eco Plus system bruger ned til 3 liter vand per skyl sammenlignet med et toilet med en-skyls funktion, der bruger op til 12 liter vand hver gang, der trækkes i toilettet.

Sideløbende med et højt vandforbrug i private husholdninger trues grundvandsressourcerne også af forurening og klimaforandringer. I 2050 vil der være to milliarder flere mennesker på jordkloden, og 2/3 af verdens lande vil være ramt af vandmangel. Denne prognose bekræfter vigtigheden i at reducere vandforbruget med sund fornuft, omtanke og ikke mindst vandspareteknologi.

For yderligere information, kontakt:

Direktør Finn Bøye Nielsen, Viega A/S

E-mail: info@viega.dk

www.viega.dk

Kilder:

Københavns Energi

Danmarks Statistik

Sparenergi.dk

Viega GmbH & Co. KG blev grundlagt i 1899 i Attendorn, Westphalen og har siden udviklet sig til en verdensomspændende produktionsvirksomhed.

Viega beskæftiger på verdensplan 3.000 medarbejdere og er dermed én af verdens førende leverandører inden for vand- og sanitetsinstallationer med ca. 16.000 forskellige artikler, der produceres i hhv. Attendorn-Ennest/Westphalen, Lennestadt-Elspe/Westphalen, Großheringen/Thuringen, Niederwinkling/Bayern og McPherson/Kansas (USA). Produktspektret omfatter rørsystemer, installationsvægge og afløbssystemer. Viega's produkter anvendes bl.a. inden for boligbyggeri, industri anlæg og skibsindustrien.