



## Velkommen til VELTEK NYT!

Har du en god idé eller en spændende historie, du har lyst til at dele, må du endelig kontakte [os](#).

## VELTEK er for alvor kommet ind i varmen!

Kære læser.

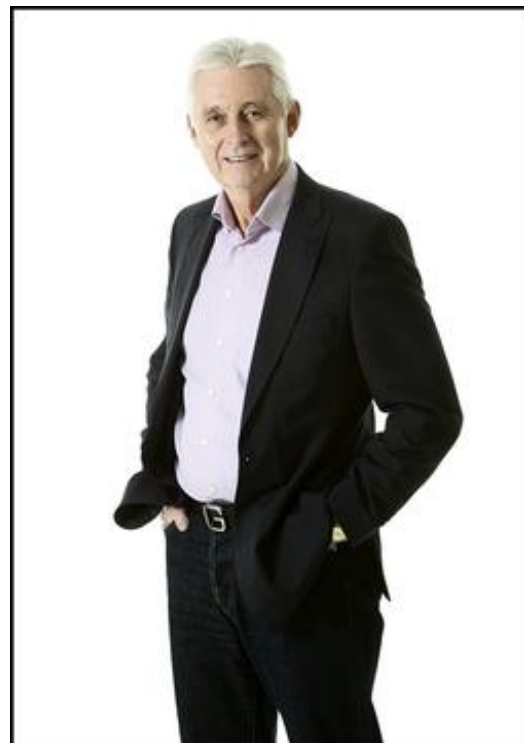
VELTEK har modtaget en invitation. Fra klima-, energi- og bygningsminister Martin Lidegaard. Ministeren vil gerne inddrage vores viden og kompetencer i et netværk, som får stor indflydelse på den samlede strategi for energirenovering af den danske bygningsmasse. Netværket skal udvikle et katalog med forslag, som kan fremme, effektivisere og forbedre energirenoveringen i forskellige segmenter af bygningsmassen.

Vi har naturligvis takket ja til invitationen!

Martin Lidegaard er ligesom vi klar over, at der i energirenovering af den eksisterende bygningsmasse ligger et potentiale, der ud fra klima-, samfunds- og erhvervsmæssige samt økonomiske hensyn skal indfries. Vores fornemste opgave bliver at anskueliggøre, at de tekniske installationer er et meget vigtigt parameter for succes.

Og vi er velforberejede.

I snart et år har en projektgruppe under VELTEK arbejdet på at udforme et holdningsnotat og nogle anbefalinger, der kan være med til at



sætte den tekniske branche på politikernes dagsorden. Nu skal arbejdet til eksamen, og jeg er sikker på, at vi består med glans! I vil naturligvis blive inddraget fra det stiftende møde i netværket i september måned, til vi skal præsentere netværkets forslag i maj måned 2013.

På mange måder er denne mulighed en af de vigtigste i VELTEKs historie, og jeg glæder mig til at præsentere ministeren for de mange fantastiske grønne løsninger, den tekniske branche kan levere.

I denne udgave af VELTEK NYT kan du blandt andet læse om DS Håndværk & Industris beslutning om at gå ind på elområdet, få en gennemgang af EUs energieffektiviseringsdirektiv og de markedsmuligheder, din virksomhed måske får, finde ud af, hvorfor VELTEK stadig er meget engageret i arbejdet med VA-godkendelser og glæde dig over, at Branchenyt denne gang er væsentligt forskønnet.

På vegne af sekretariatet ønskes du en rigtig god sommer!



Willy Goldby  
Direktør

---

## DS Håndværk & Industri - nu også for el-installatører



**Det er en ganske naturlig udvikling, at arbejdsgiver- og brancheforeningen fremover organiserer virksomheder fra elbranchen, lyder det fra direktør Jani Lykke Methmann.**

Vvs-installationer bliver i stigende grad elektriske, og det har fået DS Håndværk & Industri til at udvide sit forretningsområde. Således vil arbejdsgiver- og brancheforeningen fremover også organisere virksomheder fra elbranchen.

"Det er en udvikling og branchegliding, der har pågået igennem en årrække, og som det er ganske naturligt, at vi bliver en del af. Man kan sige, at det er omstændighederne, der har truffet beslutningen for os. Vi har været opmærksomme på behovet og har af samme årsag tidligere indgået en tiltrædelsesaftale med Dansk Elforbund, fordi flere af vores medlemmer også beskæftiger sig med el og derfor har elektrikere ansat," forklarer direktør for DS Håndværk & Industri, Jani Lykke Methmann, og fortsætter:

"Ved vores generalforsamling var der 100 % opbakning til forslaget om at medtage elområdet. Vi vil nu opruste på medarbejderfronten og sørge for at få de rette kompetencer i huset."

### **Bedre service, skarpere profil**

Med en organiseringsgrad på blot 50 % er elområdet en oplagt forretningsmulighed for DS Håndværk & Industri, og Jani Lykke Methmann er da heller ikke blind for det potentiale, der ligger i de ikke-organiserede virksomheder. Men hun understreger, at beslutningen i første omgang er truffet med fokus på de virksomheder, som DS Håndværk & Industri allerede har i folden.

"Det er klart, at vi på den lange bane skal tegne en skarpere profil over for potentielle medlemmer, men i første omgang er vores fokus at yde en stærkere service over for de eksisterende medlemmer inden for vvs, men også inden for industriområdet. Ligesom det gør sig gældende for alle andre virksomheder, ønsker DS Håndværk & Industri også at være innovative og på forkant med udviklingen. Med beslutningen om at gå ind på elområdet har vi omsat ønsket til handling."

*DS Håndværk & Industri er arbejdsgiver- og brancheforening for 2.250 små og mellemstore industri-, maskin-, smede-, el-, og vvs-virksomheder med i alt cirka 20.000 ansatte.*

## **Ministerbesøg til medlemsmødet**



Interessen for vores medlemsmøde den 24. maj 2012 lod noget tilbage at ønske, men de, som mødte op, blev klogere på Smart Grid og Service Providers-området, fik netværket over en kop kaffe og hørte om de enorme besparelser, som

Schneider Electric har opnået i domicilet i Ballerup, inden klima-, energi- og bygningsministeren afsluttede mødet med sit syn på energioptimering af de tekniske installationer i den eksisterende bygningsmasse.

Arrangementet blev dækket af flere fagmedier og fik fin omtale og en forside i [Installatør Horisont](#). Herunder ses Willy Goldby (VELTEK) og Martin Lidegaard (klima-, energi- og bygningsminister).



---

## Bliv klogere på EUs EED og markedsmulighederne

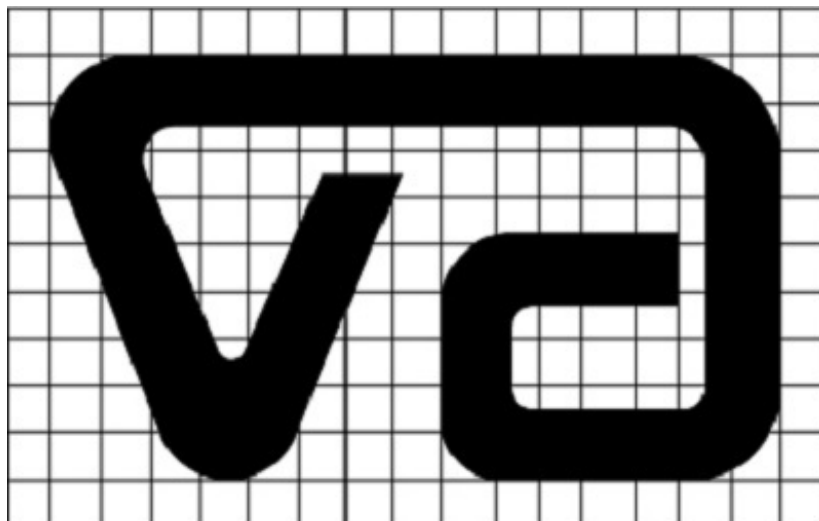
VELTEK har været til informationsmøde om EUs energieffektiviseringsdirektiv (EED).

Peter Bach fra Energistyrelsen, som har spillet en central rolle i det danske EU-formandsskabsteam, gennemgik direktivet i grove træk, og Ulrich Bang, EU-chef hos Dansk Energi, fortalte om de markedsmuligheder, som EED giver danske virksomheder.

Du kan finde begge oplæg i højre hjørne af [denne side](#). Kode er ikke nødvendig - tryk blot 'Download'.

---

## Først den ene vej og så den anden vej..



**VELTEK har gennem en lang årrække arbejdet målrettet for at styrke VA-godkendelsesordningen og VA-mærket og har tillige investeret mange**

## **ressourcer i at bidrage til en oprydning på armatur- og vandfilterområdet.**

I det store hele har vores samarbejde med de involverede parter været konstruktivt, selvom nogle styrelser nok vil mene, at vi kan være tunge at danse med. Lad os blot nøjes med at konstatere, at det kræver en god portion tålmodighed og stædighed at sikre branchen (og forbrugerne) acceptable forhold, i en tid hvor det er jurister, og ikke teknikere, som udstikker retningen.

I vort seneste hørings svar til Energistyrelsen har vi påpeget og kritiseret en række forhold i høringsmaterialet - blandt andet at styrelsen planlagde at sløjfe VA-godkendelsen i dens nuværende form og forsøgte at underminere det gode brand, som vi mener, at VA-logoet er.

Der har efterfølgende været afholdt møde mellem styrelsen og høringsparterne, og fredag den 29. juni samledes en lang række repræsentanter fra VELTEKs udvidede armaturfabrikantsektion til medlemsmøde. Her blev det blandt andet besluttet, at VELTEK nu, i samspil med en række af vores samarbejdspartnere i og uden for branchen, vil stå i spidsen for et brev, der indeholder vores fælles holdninger, som sendes til klima-, energi- og bygningsminister Martin Lidegaard.

Vil vil sædvanen tro holde alle interesserede medlemmer informeret om udviklingen i sagen, og vi skal være de første til at beklage, at føljetonen om VA-godkendelsernes fortid og fremtid synes at være uendelig. Vi er klar til at tage arbejdshandskerne på igen efter ferien og vil gøre alt for, at vores indsats ender med et godt resultat for branchen.

Følgende er uddrag fra vores seneste hørings svar til Energistyrelsen:

"Vi bakker som udgangspunkt op om Energistyrelsens initiativ til at modernisere VA-godkendelsesordningen.

Der er imidlertid en række forhold og definitioner i henholdsvis udkast til bekendtgørelse om ordningens administrationsgrundlag og udkast til bekendtgørelse om gebyrbetaling for udstedelse af godkendelser, som vi finder problematiske og foruroligende.

En ændring af ordningen, således at den fremover alene omfatter byggevarernes sundhedsmæssige egenskaber og ikke byggevarernes fysiske/mekaniske egenskaber, kan branchen ikke tilslutte sig. Danmark har et af Europas højeste vandtryk - dobbelt så højt som mange af vores nabolande - og netop den fysiske/mekaniske test er i dag med til at sikre, at VA-godkendte byggevarer kan bruges forsvarligt herhjemme. Fjerner man testen, vil man stille forbrugere, installatører og forsikringsselskaber meget ringe, da der ej længere vil være en garanti for, at eksempelvis et køkkenarmatur ikke sprænger få uger efter installation, ligesom der er stor risiko for, at utestede armaturer vil 'hyle' under brug.

VELTEK skal derfor på det kraftigste opfordre til, at der ikke ændres ved rammerne for opnåelse af VA-godkendelse. Bortfalder den fysiske/mekaniske test, har man undermineret dele af grundlaget for VA-ordningen, og vi kan ikke længere give ordningen vores opbakning.

Vælger styrelsen alligevel at lade en fremtidig VA-godkendelse bero alene på byggevarernes sundhedsmæssige egenskaber, må der findes et nyt navn til ordningen. VA-begrebet har siden 1970'erne været garant for opfyldelsen af en række kvalitetskrav. Ved at tage et vigtigt kvalitetsparameter ud af godkendelsen, bliver det svært for installatør og forbruger at gennemskue, om man køber en egnet byggevarer. I denne sammenhæng skal det også bemærkes, at Danmark har tilsluttet flere EN-standarder, som fastlægger de fysiske/mekaniske krav og andre krav - eksempelvis EN200 for armaturer og EN13618 for fleksible koblingslanger.

Også i forhold til formuleringen, at 'Alle byggevarer, der indgår i ikke-faste installationer, udgår af ordningen, er vi meget betænkelige. Vandfilters normale anvendelse og installation i en drikkevandsinstallation peger naturligt på, at VA-godkendelser af alle vandfiltre bør fastholdes. Ifølge de foreslåede definitioner vil et vandfilter blive betegnet som en ikke-fast del af installationen, hvis filteret sidder efter tapstedet og før eksempelvis sodavandsautomater, vandkølere og isterningmaskiner. Afvigelse fra krav om VA-godkendelse af vandfiltre baseret på denne definition er, efter vores opfattelse, problematisk, da et vandfilter hovedsageligt må betragtes som en del af den faste installation, idet filteret indgår i den del af installationen, som oppebærer et konstant vandtryk.

At kravet til blyafgivelse fra armaturer nedsættes fra 20 µg til 5 µg efter

bekendtgørelsens ikrafttrædelse, bakker vi op om. Dog skal vi stille spørgsmålstejn ved, hvad der i bekendtgørelsen menes med 'til og med tapstedet'. I den løbende dialog, VELTEK har haft med styrelsen, har det været vores klare opfattelse, at armaturer til bad, bidet og bruser har været undtaget krav om VA-godkendelse, som dog oftest sker på frivillig basis for at hjælpe installatør og forbruger frem til et godt produkt. Med den noget upræcise formulering 'frem til tapstedet' medtages de tre førnævnte armaturer imidlertid, mener vi, og produktlisten (Bilag 1), der følger bekendtgørelsen, inkluderer da også disse tre armaturtyper. Vi må gå ud fra, at denne medtagelse beror på en fejl!

VELTEK er generelt fortalere for forenkling. Men i relation til gebyrstrukturen er vi uenige i styrelsens definition. Branchens opfattelse af initiativet er, at man fremadrettet ønsker at opkræve flere penge for mindre arbejde. Gebyrstigningen er måske ikke særlig høj procentvis, men hvis den fysiske/mekaniske test er længere skal være en del af VA-godkendelsesordningen, skal testinstituttet jo også kun udføre halvt så meget arbejde. Samtlige af vore medlemmer vil ønske at få deres produkter testet frivilligt for fysiske/mekaniske egenskaber, og prisen for denne test skal lægges oven i de 10.000 kroner, styrelsen ønsker at fastsætte gebyret for en VA-godkendelse til.

Fremsendte udkast til bekendtgørelser om VA-godkendelsesordningen har til formål at forenkle administration og lovgivning på området. Desværre må vi konstatere, at udkastene ikke bærer præg af det nødvendige forarbejde. I princippet stiller udkastene til bekendtgørelserne, producenter, installatører og forbrugeren dårligere end før hen på en lang række områder, og udkastene giver anledning til flere spørgsmål end svar for branchen.

På baggrund af dette må vi beklageligvis konkludere, at styrelsen ikke i tilstrækkelig grad har været lydhør over for de anbefalinger, VELTEK er fremkommet med under vores dialogmøder. Vælger styrelsen at gå videre med udkastene til bekendtgørelserne i deres nuværende form, ser VELTEK sig derfor nødsaget til at samle branchen og rette henvendelse til ministeren."

## EL & TEKNIK 2012



**8451 besøgende og 161 udstillere var med til at gøre EL & TEKNIK 2012 til en stor succes!**

Esylux, som udvikler, producerer og distribuerer elektrotekniske produkter, tog titlen som årets stand, tæt forfulgt af Schneider Electric på andenpladsen og Solar på tredjepladsen. Der var diplom, blomster og champagne til de tre virksomheder ved præmieoverrækkelsen torsdag middag, da prisen blev overrakt for første gang. Et andet af messens nye initiativer, indgangen i Arena Fyn, fik en flot debut. Således kom cirka halvdelen af de besøgende ind på messen ad denne vej, og indgangsdørene i arenaen åbnes formentlig igen i 2014.

"Tilbagemeldingerne har været meget positive. De besøgende fik en god oplevelse

på et højt fagligt niveau, og udstillerne er enige om, at messen tiltrækker de helt rette gæster. I den optik er kvalitet meget vigtigere end kvantitet, og så spiller det ingen rolle, at der i år var 575 færre besøgende end i 2010. Vi er ovenud tilfredse og har endnu en gang bevist, at Danmarks største elfagmesse har stort format og international kaliber," lyder det fra Willy Goldby, direktør for VELTEK.

### Branchens fremtid

På messens første dag var 800 elever fra landets tekniske skoler inviteret til studiedag med indlagt tid til at gå en inspirationstur i hallerne. Interessen fra skolernes side var overvældende, og mere end 150 elever kom aldrig nærmere EL & TEKNIK 2012 end ventelisten. VELTEK og Dansk Energi går i tænkeboks for at finde en løsning, som i 2014 kan efterkomme efterspørgslen på studiedagen.

"Eleverne skal være med til at tegne branchen i fremtiden, og derfor er det vigtigt, at vi inddrager dem og får dem til at føle sig velkomne. Jo bedre, de unge bliver klædt på til at arbejde med noget af den mest innovative, grønne teknologi i verden, jo lettere bliver det for Danmark at bevare sin position som toneangivende energisamfund," ræsonnerer Willy Goldby.

### Udstillere gik forgæves

Også 11 udstillere gik forgæves til årets EL & TEKNIK, fordi de først tilmeldte sig, efter at messen var helt udsolgt.

"Det viser med al tydelighed, at energieffektivisering er et område i konstant vækst. Med massive stigninger på energipriserne fremover, er der mere end nogensinde et udtalt behov for, at blandt andre installatører, energirådgivere og ingeniører kan komme og blive præsenteret for morgendagens løsninger, og at man tænker optimering af de tekniske installationer ind i den samlede energistrategi for Danmark. Den bedste, billigste og grønneste energi er trods alt er den, vi ikke bruger," fastslår Willy Goldby.  
EL & TEKNIK 2014 afholdes i perioden 6. - 8. maj.

Besøgstal 2012:

Tirsdag den 8. maj: 2376

Onsdag den 9. maj: 3257

Torsdag den 10. maj: 2818

---

## VVS '13 afholdes i dagene 17.-19. april



Vi er nu begyndt at tælle ned til 2013-messen, som vi forventer får besøg af knap 8000 gæster, der er spændte på at kaste et blik på branchens seneste nye miljø- og energivenlige løsninger.

Der har tidligere været talt om, at messen i 2013 kunne blive udvidet med nogle forbrugerdage. Efter dialogmøde med interesserede udstillere og en nøje gennemgang af de tilbagemeldinger, der er kommet, har VELTEK og OCC imidlertid besluttet, at der med baggrund i tilslutningen **ikke** afholdes forbrugermesse i 2013.

Vi vil dog fortsætte dialogen med jer og vender tilbage med et opdateret oplæg til en eventuel forbrugermesse i forbindelse med VVS '2015. Mere information følger.

I mellemtiden kan du få klikke dig ind på [messen hjemmeside](#) og blive inspireret eller sikre dig din 2013-tilmelding.

---

## Benarbejde vil formentlig redde liv



### **Foreløbige tal fra Sikkerhedsstyrelsen viser, at VELTEKs succesfulde arbejde for at gøre eleftersyn til en lovpligtig del af huseftersynsordningen sandsynligvis kommer til at redde liv.**

Søndagsavisen har søgt aktindsigt hos Sikkerhedsstyrelsen og fået adgang til statistikken over antal udførte eleftersyn og fundne ulovlige forhold i maj måned 2012, som var den måned, eftersynet fik sin debut. Tallene viser, at 10.906 eleftersyn afslørede 94.486 ulovlige forhold. 4.585 af ulovlighederne er såkaldte K3'ere, som kan være direkte livsfarlige.

VELTEK mener, at det er for tidligt at konkludere noget generelt på baggrund af én enkelt måneds tal og vil afvente Sikkerhedsstyrelsens egen evaluering efter seks eller 12 måneder. Vi tør dog allerede nu godt fastslå, at vores ihærdige og langvarige arbejde sammen med blandt andre Forsikring & Pension for at få gjort eleftersyn lovpligtigt, sandsynligvis kommer til at redde menneskeliv.

Husk at tjekke din fejlstrømsafbryder jævnligt! Læs mere på [stødsikker.dk](http://stødsikker.dk)

---

## Nyt fra ENS



Der er beklageligvis stadig intet nyt om, hvilke 20-25 produktgrupper der omfattes af ordningen om energimærkning.

Til gengæld er det sikkert og vist, at der er problemer med ny ventilationsteknologi. [En rapport fra styrelsen](#) viser, at samtlige undersøgte installationer af ventilationssystemer med jordkanaler ikke overholder bygningsreglementets bestemmelser.

VELTEK og FABA har været til møde med Energistyrelsen om ecodesign og energimærkning for belysningsområdet og har efterfølgende indsendt fælles høringsvar. Hvis du ønsker at studere udkastene til ecodesign-forordningen eller energimærkning-forordningen kan du rette henvendelse til [sekretariatet](#).

---

## Kort nyt



- Hans Følsgaard A/S fylder 90 år den 1. september 2012. VELTEK ønsker til lykke på forkant.
- Eaton udvider i Norden med opkøb af Gycoms lavspændingsforretning. Opkøbet omfatter strømdistribution og industriel automation og kontrol.
- På fem år har danske cleantechvirksomheder i gennemsnit ansat 2000 flere medarbejdere om året. Det viser nye tal fra DI Energibranchen og Energistyrelsen.
- Fornyelsesfonden, som hører under Erhvervsstyrelsen, har givet støtte til 16 nyskabende, grønne projekter, som skal skabe nye jobs og vækst og eksport i danske virksomheder, der producerer innovative grønne løsninger. Se mere [her](#) - måske kan din virksomhed også få gavn af fonden, som har inviteret landets kommuner og forsyningselskaber til at indgå i et [partnerskab om klimatilpasning](#).
- Klima-, energi- og bygningsminister Martin Lidegaard, har underskrevet tre aftaler med Kina. Formålet med aftalerne er at knytte de to lande tættere sammen om udviklingen af vedvarende energi, energieffektivt byggeri samt forskning og udvikling på energiområdet. Samtidig vil aftalerne styrke Danmarks adgang til det voksende kinesiske marked for grønne energiløsninger. Du kan finde uddybende information om de dansk-kinesiske aftaler på [ministeriets hjemmeside](#).
- TEKNIQ har indgået samarbejdsaftaler med energiselskaberne NRGi og TRE-FOR for at give både private boligkunder og erhvervs-kunder billigere energiløsninger. Installatøren beregner, før et energirenovationsprojekt påbegyndes, hvilken energibesparelse projektet forventes at medføre. Denne besparelse oplyses til energiselskabet, som så beregner størrelsen af det tilskud, energiselskabet giver.
- Danske virksomheder, der foretager energieffektiviserende tiltag i deres bygninger, oplever lavere sygefravær blandt de ansatte, viser en ny undersøgelse, som Schneider Electric Danmark har foretaget. Et bedre indeklima og øget medarbejdertilfredshed kan være nogle af årsagerne til de færre sygedage, forklarer ekspert. [Læs mere om undersøgelsen](#).
- Ny kortlægning viser, at Danmark er med helt fremme internationalt inden for grøn energiforskning. Der bliver i dag investeret massivt i energiforskning fra både det offentlige og den private sektor - i alt 5,5 milliarder kroner om året. Kortlægningen vil indgå som dokumentation i regeringens vækstarbejde.

---

## Føljetonen ferierer

- men vender stærkt tilbage til efteråret med fokus på Corporate Social Responsibility, CSR, blandt VELTEKs medlemmer.

Hvis din virksomhed har en god historie at fortælle om emnet, skal du blot sende en [mail](#).

---

## Branchenyt

- Ernst Boye Nielsen (65) gik den 30. juni 2012 på pension og trådte samtidig tilbage som direktør for Desitek a/s. Steen Jep Emming og Kim Hafjall, der begge har været ansat i Desitek gennem mange år, overtager ledelsen af firmaet.



- Lillian Andersen (45), Product Manager hos

Schneider Electric, er ny kvinde ved roret for KNX National Group Denmark. KNX National Group Denmark består af 10 producenter og distributører og har cirka 300 certificerede installatør-partnere. VELTEK har siden årsskiftet været sekretariat for KNX National Group Denmark.



- Anne Bay Overgaard (45) tiltræder den 1. august 2012 stillingen som ny direktør i Dansk Center for Lys. Anne Bay Overgaard kommer fra en stilling som Optical Design Engineer/Project Manager hos Louis Poulsen Lighting, hvor hun har været ansat 10 år, heraf fire år som afdelingsleder. Anne Bay Overgaard har stor viden og kompetence inden for armaturdesign, LED og lyskilder samt belysningsbranchen og dens aktører generelt.



- Peter Clausen er trådt tilbage som koncerndirektør for Purus AB.
- Hans Lohmann er tiltrådt som bestyrelsesformand for Milton-Megatherm.
- Finn Boye-Nielsen er stoppet som direktør for Viega.
- Bent Ole Jonsen er fratrådt stillingen som chef for klima og energi hos Solar.

VELTEK, Vodroffsvej 59, 2., 1900 Frederiksberg C - Tlf: 33 32 14 00 - [www.veltek.dk](http://www.veltek.dk)  
Ansvarshavende redaktør: Willy Goldby - Redaktion: Nana Vogelbein

[Klik her hvis du ønsker at framelde dig](#)