



Masser af kvaler - men staten betaler!

Kære læser.

De seneste måneder har vist, at det er og bliver en dyr, besværlig og omfattende manøvre at flytte 3981 statslige arbejdspladser ud i det ganske, danske land.

Helt præcist kommer lommeregneren formentlig til at vise et sted i omegnen af en milliard kroner - svarende til 250.000 kroner i gennemsnit per udflyttet arbejdsplads - når manøvreren i 2021 skal være overstået.

Der er indtil videre afsat 400.000 kroner på finansloven for 2016.

Ingeniørerne har ikke lyst til at flytte med, og juristerne og økonomerne står heller ikke ligefrem i kø. Bekymringer om ophobning af sager, kvalitets-, produktions- og kompetencetab, rekrutteringsproblemer og øgede driftsomkostninger lyder næsten samstemmende fra de berørte styrelser.

VELTEK er som udgangspunkt ikke imod at sprede de statslige arbejdspladser ud over landet. Men regnestykket skal give mening og øvelsen skabe værdi.

Vi kan hverken få øje på det ene eller andet i regeringens udspil.

I den tekniske branche lider vi hårdt under, at der i dag stort set ikke er en eneste tekniker tilbage i de styrelser og ministerier, som lovgiver på området. Det afspejles tydeligt i lovgivningen.

Derfor er det vores ønske, at politikerne retter fokus og bruger ressourcer på at bevare og højne kompetenceniveauet i vores statslige institutioner, i stedet for at insistere på at indfri et valgløfte, som koster kassen, men ikke beviseligt skaber vækst.

I denne udgave af VELTEK NYT kan du blive klogere på, hvorfor der ikke er en klar sammenhæng mellem parcelhuses energimærke og beboernes sundhed, læse om regeringens nye energikommission, som får et mangeårigt VELTEK-medlem med i staben, og sikre dig en returbillet til EL & TEKNIK-messen, som vi håber, at rigtig mange af vore medlemmer vil aflægge et visit.

God læselyst.

Per Rømer Kofod

Adm. direktør

Velkommen til VELTEK!



[Hansgrohe](#) har meldt sig ind i VELTEK og AVA Sektionen.

Ved en fejl blev [Grohe](#) ikke budt velkommen i seneste nyhedsbrev. Det beklager vi! Virksomheden har siden 1. oktober 2015 været medlem af VELTEK, AVA Sektionen samt VELTEK Digital.

Velkommen til!

Schneider Electric med i energikommissionen



Schneider Electric Danmark, mangeårigt medlem af VELTEK, har fået én af ni eftertragtede pladser i regeringens energikommission, som skal komme med anbefalinger til den danske energipolitik.

49-årige Søren Eriksen, Vice President for EcoBuilding i Schneider Electric Danmark, skal være med til at sætte fokus på tekniske installationer i den nyoprettede energikommission, der får Danfoss-direktør Niels B. Christiansen ved roret.

Kommissionen skal analysere udviklingstendenser på energiområdet og komme med anbefalinger til dansk energipolitik fra 2020-2030.

- Vi er meget glade for at være en del af Energikommissionen og ser frem til arbejdet med at definere næste fase af den grønne omstilling. Den tværfaglige sammensætning af kommissionen tegner godt for arbejdet mod en grøn omstilling, der også tager konkurrenceevne, vækst og beskæftigelse i betragtning, siger Søren Eriksen til VELTEK NYT. Han fortsætter:

- Energieffektivitet og det intelligente forsyningsnet, som binder forskellige energiformer sammen med forbrugerne og energiproducenterne, er vigtige elementer i den grønne omstilling, og her spiller de tekniske installationer en central rolle, hvilket vil smitte af på de tekniske fagbrancher.

Ordinære generalforsamlinger



Det er fortsat muligt at tilmelde sig de ordinære generalforsamlinger i VELTEK, AVA Sektionen, Importør Sektionen, Den Eltekniske Sektion samt VELTEK Digital.

Generalforsamlingerne afholdes på Hilton Copenhagen Airport fredag den 27. maj 2016.

Efter dagsprogrammet er der middag på hotellet, og du kan stadig nå at få en plads ved et af bordene!

Yderligere informationer og tilmelding - kontakt [Vibeke Olufsen](mailto:Vibeke.Olufsen) per mail.

Nyt fra AVA Sektionen



Højt aktivitetsniveau

VA-godkendelserne udløber den 1. juni 2016, og det har VELTEK kunnet mærke på aktivitetsniveauet hos vores medlemmer, som henover efteråret og vinteren har lagt mange ressourcer i at få afdækket de specifikke krav til deres produkter.

Forskellige opfattelser

Det er VELTEKs klare fornemmelse, at medlemmerne generelt arbejder meget seriøst og målrettet for at forstå og opfylde kravene i bekendtgørelsen. Dette til trods breder frustrationen sig, fordi samarbejdet med GDV-sekretariatet opleves som værende meget udfordrende. Medlemmerne går fra møder med GDV-sekretariatet i den tro, at der er en fælles forståelse af, hvad der skal til for at opnå godkendelser. Når ansøgninger er afsendt og laboratorietest udført med videre, vender GDV-sekretariatet tilbage med yderligere krav og/eller meddelelse om, at produkter skal opdeles på flere godkendelser.

Lange svartider

En anden gennemgående frustration går på GDV-sekretariatets meget lange

svartider, som skaber uro blandt AVA Sektionens medlemmer. Flere oplyser, at de, til trods for rykkere, stadig ikke ved, hvad status er på deres ansøgning(er). Dette gælder især ansøgninger indsendt før 20. maj 2015.

Møde med ministeren

VELTEK har på baggrund af ovenstående holdt møde med Trafik- og Byggestyrelsen og er fortsat i dialog med styrelsen samt GDV-sekretariatet for at sikre, at branchen tages alvorligt.

Derudover mødes VELTEK primo maj med Transport- og Bygningsminister Hans Christian Schmidt (V) for blandt andet at orientere ministeren om processen omkring GDV-ordningen og den betydelige bureaukratisering, som ordningen har bragt med sig. Ministeren har udskudt mødet to gange, men vi forventer, at tredje gang er lykkens gang.

Nyt fra VELTEK Digital



Er I klar til ny standard for produktinformation?

I løbet af 2016 vil de danske grossister implementere en ny standard for, hvordan produktdata skal udformes og udveksles mellem leverandører og grossister. Standardens navn er ETIM, og den vil på sigt hæve datakvaliteten betragteligt, samtidig med at udveksling forenkles og rationaliseres.

Hvis I er i tvivl om, hvad dette indebærer for jer, eller har brug for råd og vejledning i forhold til jeres implementering af standarden, så kontakt VELTEK Digital på digital@veltek.dk eller telefon 33343051.

Workshop om ETIM på EL & TEKNIK 2016

VELTEK Digital afholder workshop om ETIM-standarden onsdag den 11. maj 2016 kl. 11.30 - 13.30. Arrangementet, der finder sted under EL & TEKNIK-messen, inkluderer en let frokost. Workshoppens tema bliver praktisk implementering af ETIM-standarden og er rettet mod de personer i virksomheden, der har ansvaret for stamdata.

Tilmelding skal ske til Dennis Lund på digital@veltek.dk **senest fredag den 6. maj 2016.**

Nyt fra Importør Sektionen



Enighed om ny struktur

Bestyrelsen arbejder fortsat på at udvikle rammerne for sektionens nye struktur og mødes næste gang under EL & TEKNIK-messen. Som et led i processen er visionerne for fremtiden blevet forelagt statistikgruppen, og der er konsensus om sektionens nye strategi.

Nyt fra Elteknisk Sektion



Formentlig ingen ændring af brandklasser

VELTEKs dialog med Trafik- og Byggestyrelsen (TBST) og DBI om brandklasser for kabler har båret frugt, da ændringen af brandklasser fra klasse E til D ikke fremgik af høringsforslaget til eksempelsamlingen, som vi modtog fra TBST i begyndelsen af året. Derfor er det meget lidt sandsynligt, at der kommer ændringer i den endelige eksempelsamling.

Fokus på respektafstand

I høringsforslaget foreslog TBST lidt overraskende, at såfremt der er rør med indre diameter større end $\varnothing 106$ mm i et rum med kabler under loft eller på vægge, bør det overvejes at opgradere fra kabelklasse E til D. Selvom styrelsen blot anbefalede dette i eksempelsamlingen, har VELTEK fundet det nødvendigt, sammen med TEKNIQ, at argumentere imod denne anbefaling, da det er formålsløst, såfremt det gælder alle typer rør som f.eks. fjernvarmerør, faldstammer og lign. Årsagen er, at det tidligere er forekommet, at anbefalinger er blevet ophøjet til krav, hvorfor det er vigtig ikke at negligere indholdet. I stedet for at anbefale ændring af brandklasser, har VELTEK foreslået, at der kigges på respektafstande mellem aktuelle rør og kabler.

EL & TEKNIK '16



Med lidt mere end én måned til, at EL & TEKNIK '16 skydes i gang, er det meget småt med ledige kvadratmetre i udstillingshallerne, og Danmarks største elfagmesse kan snart melde udsolgt!

176 udstillere har i skrivende stund tilmeldt sig EL & TEKNIK-messen, hvor de vil fylde mere end 6000 m² med fremtidens teknik og teknologi. På besøgsiden er forventningerne store, og Dansk Energi og VELTEK, messens arrangører, regner med, at mere end 8000 gæster vil lægge vejen forbi Odense.

Nu kører bussen

Som noget nyt vil det i år være muligt for de besøgende at købe transport til og fra messen. [Forskellige busruter fra Sjælland og Jylland](#) sørger for, at passagererne bliver sat af lige foran indgangen i OCC og hentet igen, når dagen er omme.

Vi glæder os til at møde de mange af vore medlemmer, som udstiller eller kommer på besøg på messen. Registrér dig eller dine besøgende [her](#).

Nyt fra styrelserne



- Der er ikke en klar og entydig sammenhæng mellem parcelhuses energimærke og beboernes sundhed, viser [en rapport](#), som COWI har lavet for Energistyrelsen.
 - Afskaffelsen af grundbeløbet til de decentrale kraftvarmeværker kombineret med en stigende elpris betyder, at PSO-udgifterne vil falde frem mod 2020 på trods af den store udbygning af vindkraft på havet. Det viser en [opdateret fremskrivning af omkostninger til PSO for perioden 2016-2025](#), som ENS har lavet.
 - Kommunerne spiller en afgørende rolle, når virksomheder energieffektiviserer, fastslår Energistyrelsen, som [inviterer til konference](#), der skal sætte fokus på området. Konferencen afholdes i Middelfart den 18. april 2016.
 - Cirka 20% procent af elforbrugerne oplever i dag at få mere end én elregning, fordi de har benyttet sig af muligheden for at skifte elleverandør og derfor får regning fra både elselskab og netselskab. 1. april 2016 trådte nye regler imidlertid i kraft på elmarkedet, og forbrugerne får frem over én samlet regning, der dækker både forbrug og transport af el.
 - Det faktiske energiforbrug faldt igen i 2015 og har ikke været lavere i nyere tid. Samtidig faldt kulforbruget, og udledningen af CO₂ faldt markant. Udviklingen skyldes en stor nettoimport af elektricitet og stigning i vindkraft, fremgår det af Energistyrelsens foreløbige energistatistik for 2015.
-



- NKT Cables har fået kontrakten på levering af 170 kilometer højspændings-søkabel til havvindmølleparken Hornsea Project One, som er ejet af Dong Energy. For NKT Cables har ordren en værdi af over 1 milliard kroner.
- Energisparerådet overlever, på trods af regeringens planer om at lukke rådet ned. Massiv kritik fra aktører i [deres høringssvar](#) har fået energiminister Lars Christian Lilleholt (V) på andre tanker.
- 2015 var et godt år for sanitetsvirksomheden Hansgrohe, som afslutter regnskabsåret med en ny omsætningsrekord på i alt 7,19 milliarder kroner. Det er en vækst på 10,3% fra 2014.
- Også Kamstrup havde en rekordstor omsætning sidste år. Virksomheden kommer ud med en omsætning på 1.514 millioner i 2015. 2016 byder på yderligere vækst og 100 nye stillinger, fastslår den Skanderborg-baserede virksomhed, som leverer løsninger til måling og styring af energi- og vandforbrug.
- Servodan har gennem de seneste år gennemgået en udvikling under ejerskab af Niko Group. Nu har virksomheden taget endnu et skridt mod et nyt brand, idet navnet er blevet ændret til Niko-Servodan A/S, ligesom logoet tilpasses, så der kommer ekstra fokus på Niko. I forbindelse med en ny organisationsstruktur er den tidligere adm. direktør Henrik Raunkjær fratrådt sin stilling.
- DONG Energy har underskrevet rammeaftale med Prysmian Denmark A/S for levering af lav- og mellemspændingskabler for 1-36 kV til vedligeholdelse af elnettet i København og Nordsjælland. Kontrakten har en samlet værdi på 11 millioner euro og løber over en 4-årig periode med option på yderligere et år.
- Installationsbranchen optog i 2015 17% flere lærlinge. Vvs-energiuddannelsen steg med 22,7% mest, mens elektrikeruddannelsen kunne mønstre en stigning på 14,4%. For første gang siden finanskrisen steg også [aktiviteten i installationsbranchen i 2015](#) mærkbart. Branchens omsætning voksede med 6,6% til 46,7 milliarder.

- ABB har vundet [en ordre på 140 millioner USD](#) på integration af VE i Europa. ABB skal designe, levere og installere en HVDC-konverterstation, som skal forbinde dansk og tysk elnet og styrke forsyningsikkerheden.
- Elbranchen får et nyt akkordsystem til sommer. 100 år gamle traditioner erstattes af moderne IT, [skriver TEKNIQ](#).
- Flere erhvervsdrivende og forbrugere skal have tilskud fra den milliardstore energispareordning, som forvaltes af energiselskaberne. TEKNIQ opretter derfor et [Energicenter](#), som gør det nemmere for installationsbranchen at hente tilskud hjem til kunderne.

Branchenyt

Torben Andersen er tiltrådt som nordisk salgsdirektør hos Philips Lighting. Han kommer fra Better Place Denmark og SMS Passcode, hvor han var Chief Commercial Officer. Torben Andersens fokus vil være at udvikle kerneforretningen og tænke i nye forretningsmodeller.



Grohes CEO i Danmark, svenske Jonas Brennwald, er som følge af en reorganisering i virksomheden per 1. april 2016 ny regional vice president for både Nord- og Østeuropa. Udpegelsen sker som et resultat af Jonas Brennwalds gode præstationer og en stærk ledelsesstil.



Martin Holgaard er ny chef for Hans Følsgaards automationsafdeling. Han kommer fra en lignende stilling som salgsdirektør og har de seneste 10 år arbejdet i automationsbranchen. Martin Holgaards primære opgave bliver at videreføre og udvikle Hans Følsgaards position på det danske marked.



Thomas Leth, Hansgrohe A/S' adm. direktør

gennem seks år, har fået ansvaret for virksomhedens nordiske organisation. Thomas Leth har været ansat hos Hansgrohe i 16 år og er derfor godt rustet til de nye opgaver, som han skal varetage sideløbende med, at han fortsætter som adm. direktør i virksomheden.



Lars Bang Pedersen (42) er ny salgschef for FM Mattsson Mora Group i Danmark med ansvar for salg af de tre armaturbrands Damixa, FM Mattsson og Mora Armatur. Han bliver en del af det danske ledelsesteam. Lars Bang Pedersen er et kendt ansigt i vvs-branchen og kommer senest fra en stilling som nordisk retail ansvarlig i Hansgrohe A/S.



Anders Løwe (55) er ansat i Schneider Electric som Sales Manager med ansvar for det team af medarbejdere, der står for salget af intelligente og energieffektive løsninger til bygninger, blandt andet KNX og datainstallationer. Han kommer fra en stilling som salgschef hos Lemvigh-Müller og har tidligere arbejdet en årrække for Louis Poulsen.



Wexøe har ansat Kim Schrøder som industri-salgschef. Han er oprindeligt uddannet elinstallatør og har mere end 20 års erfaring med handel af tekniske/elektriske komponenter og løsninger til kunder i industrien. Kim Schrøder kommer fra en lignende stilling hos Solar A/S.



Kontakt [os](#), hvis du har en god idé eller en spændende historie til nyhedsbrevet!

VELTEK, Vodroffsvej 59, 2., 1900 Frederiksberg C - Tlf: 33 32 14 00 - www.veltek.dk
Ansvarshavende redaktør: Per Rømer Kofod - Redaktion: Nana Vogelbein

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