



TEKST: ALLAN ANDREASEN

Formand for Veltek

FAGFOLK
SKRIVER

Veltek har et særligt ansvar i forhold til digitale kompetencer

Som producent- og leverandørforening af tekniske installationer og komponenter har Veltek et særligt ansvar for at bidrage til opkvalificering af resten af værdikæden, hvis hele den tekniske branche skal kunne håndtere den øgede digitalisering, og de nyeste teknologier skal nå ud til slutbrugerne.



OM ALLAN ANDREASEN

61 år og forretningsdirektør hos ABB. Allan Andreassen er uddannet elektromekaniker og svagstrømsingeniør og har mere end 30 års erfaring i elbranchen. Han har siddet i Velteks hovedbestyrelse siden 2015 og som bestyrelsesformand siden 1. september 2018.



OM VELTEK

Veltek er brancheforening for producenter og leverandører af komponenter til el-, vand-, varme- og ventilationsbranchen. Foreningens medlemmer omsætter samlet for cirka 27 milliarder kroner i Danmark. Læs mere på www.veltek.dk.

Elektronik og intelligens integreres i stigende grad i komponenterne, og den tekniske branche er som altid under forandring. Eneste forskel er, at den digitale udvikling i dag går hurtigere end nogensinde, og det mærkes hos alle virksomheder beskæftiget inden for el-, VVS-, varme- og ventilation. Derfor mener jeg, at Veltek, der netop repræsenterer producenter og leverandører af tekniske installationer og komponenter, men også hvert enkelt medlem, har et særligt ansvar for at holde kompetencerne høje i hele værdikæden.

Mange af Velteks medlemmer på tværs af fagområder yder allerede i dag en stor indsats for at uddanne og løfte kompetencerne i de øvrige led af værdikæden. I denne sammenhæng kan nævnes ETIM (European Technical Information Model) og BIM (Building Information Modelling) som konkrete eksempler, hvor Velteks medlemmer aktivt påtager sig en rolle i forhold til at digitalisere, standardisere og øge kvaliteten af produktdata og i sidste ende gøre disse lettere tilgængelige og mere overskuelige for gros-

sisterne og installatørerne. Samtidig yder mange af Velteks medlemmer også en stor indsats i forhold til at uddanne og bidrage til opkvalificering gennem tætte samarbejder med den enkelte installatørvirksomhed og/eller gennem specifikke kurser, mens flere og flere stiller deres produkter til rådighed for uddannelsesinstitutioner, lærlinge og studerende således, at de allerede under uddannelsen kommer i berøring med de nyeste teknologier og tager deres viden med sig ud på arbejdsmarkedet.

Men vi skal i endnu højere grad fremover være med til at drive den teknologiske udvikling frem i samfundet, og især i installations-, montør- og rådgiverleddet bør vi bidrage til løbende opkvalificering, således at de tager de nyeste teknologier til sig, og får dem ud til slutbrugerne. Dette vil være initiativer, som Veltek vil støtte endnu mere op om, og det bliver der helt klart et større behov for, da den største udfordring i fremtiden for hele den tekniske branche bliver at skulle tilpasse sig yderligere til den digitale udvikling, der uomtvisteligt kommer til at ske. ✚