

Industrien i netværksoffensiv

Branchens toneangivende virksomheder samles om et Aluminium Danmark initiativ. Samtidig inkluderes for alle virksomheder med relationer til aluminium.

Branche

Af Henrik Fougt

Efter ni års målrettet miljøsam arbejde indleder toppen af dansk aluminiumindustri nu en gennemgribende netværksoffensiv. Foreløbig har 18 virksomheder sluttet op om fremskødet, der føres an af dynamoer som Hydro Aluminium Tønder, Sapa Profiler i Grenaa, Stena Aluminium i Kolding samt Plus Pack AS og H.J. Hansen Genvindingsindustri i Odense og Alu Hightech i Tønder.

Virksomheder, der netop er valgt til bestyrelsen i den nye branchesammenslutning Aluminium Danmark. Samtidig forenes veletablerede initiativer som Alucluster, Aluvækst og Aluminium & Miljø under samme hat. Gennem en fortsat udvidelse af netværket og samarbejdsfladerne er det Aluminium Danmarks mål at styrke industriens vækstpotentiale.

- Dette initiativ vil tilføre branchen en fælles profil og styrke vores dialog med industriens interessenter, siger Bo Lybæk, administrerende direktør i Hydro Aluminium og formand for Aluminium Danmark.

- Den inerti, der i dag præger aluminiumindustrien i Danmark, udgør et godt fundament for en styrket konkurrenceevne med større omsætning og flere arbejdspladser. På det nære plan vil netværket lette adgangen til partnere i dag-

ligdagen. Samarbejdet gør det for eksempel nemmere at løse opgaver, udveksle viden og gå sammen om nye projekter. På det overordnede plan vil initiativet fremme kompetence- og teknologiudviklingen, hvor vi blandt andet kan medvirke til at give adgang til den nyeste forskning gennem seminarer og forbedrede undervisningstilbud. Industriens interesser vil også blive styrket i dialogen med myndighederne og dermed udbygges danske aluminiumvirksomheders konkurrencekraft.

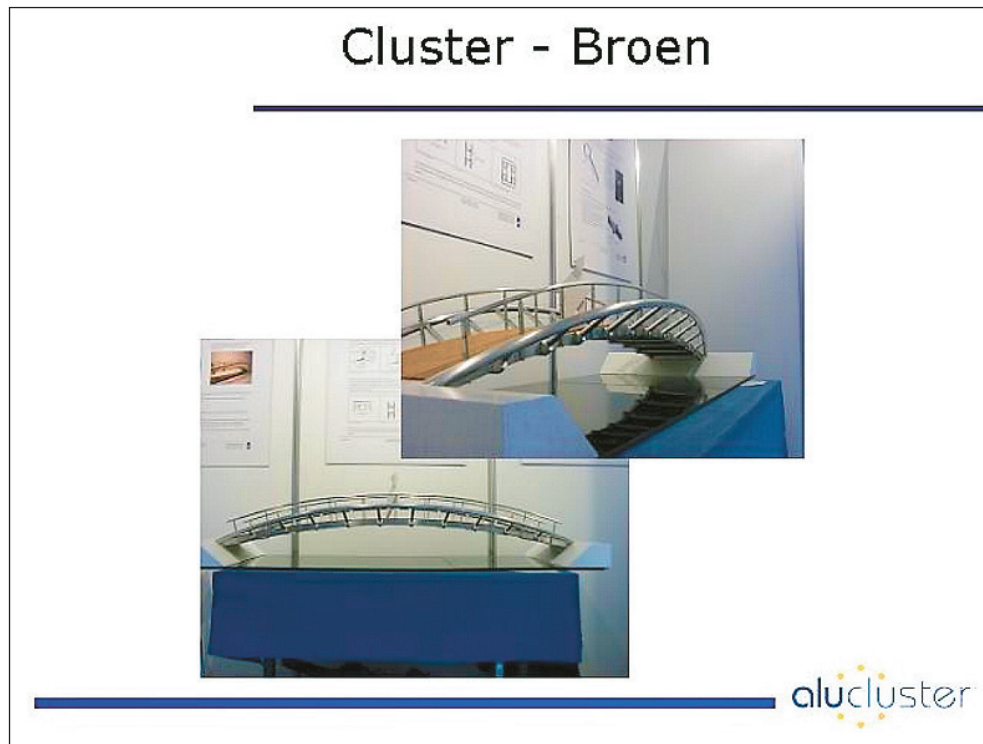
Budt op til dans

- For at give den nye branchesammenslutning gennemslagskraft og dynamik med hensyn til at gennemføre sine viden-, miljø- og teknologiaktiviteter, har bestyrelsen som forsøgsordning truffet beslutning om at reducere deltagerkontingentet for nye virksomheder, der træder ind i branchesammenslutningen i 2004 og 2005.

- En stor og bredt repræsenteret medlemsskare er den bedste forudsætning for, at vi kan skabe attraktive tilbud til vores medlemmer og samtidig sikre at branchesammenslutningen opfattes som talerør for branchens interesser, slutter Bo Lybæk.

Globale udfordringer

Aluminiumindustrien er en vækstindustri, der forgrener og forplanter sig inden for stadig flere anvendelsesområder. Branchens markante udvikling illustreres af, at over en tredjedel af alt primæraluminium er produceret inden for det seneste årti. I Danmark anslås totalomsætningen nu til 20 milliarder kroner og beskæftigelsen til 17.000. Den globale konkurrence boomer imidlertid også. Den del af industrien, der har aluminium som strategisk materiale, er derfor nødt til at satse massivt på kompetence- og teknologiudvikling. En opgave Aluminium Danmark også skal bidrage til at løse.



Brobygning er kernen i Aluminium Danmark. Mellem virksomheder, medarbejdere og samfund. En prisopgave af en bro i aluminium er sat i produktion og skal rejses nær Aluclusters hovedsæde i Sønderjylland.

Jens Sandahl Sørensen og Morten Simonsen fra Alucluster og Jim Hansen fra Aluminium & Miljø, nu Aluminium Danmark Miljø, har store forventninger til det fremtidige samarbejde.

- Aluminium Danmark giver os bedre mulighed for at udnytte vores kompetencer i en samlet indsats. Initiativet skaber også basis for at tiltrække flere ressourcer, og udnytte dem optimalt. Ved at forene de mange praktiske erfaringer fra arbejdet med aluminiumteknologiske og miljømæssige problemstillinger har vi forudsætningen for ikke bare at rodfæste dialogen mellem industrien og dets interessenter, men også at omsætte dialogen i fremadrettede aktiviteter, udtaler Jens S. Sørensen og Jim Hansen på vegne af det nye makkerskab.

Mange miljøtiltag

Aluminium Danmark starter således ikke på bar bund. Listen over igangværende opgaver for Aluminium Danmark Miljø er omfattende: revision af miljødata, miljømærkningsordninger, energibestemmelserne i bygningsreglementerne, fødsels-hjælper for miljøvaredeklarerer, forslag til indfrielse af fremtidens genanvendelsesmålsætning for emballageaffald osv.

Industrien er konstant på tærne for at følge med mængden af lovstof, bekendtgørelser og miljøpolitiske initiativer såvel nationalt som på EU basis. I denne indsats har industrien også stor gavn af det tætte samarbejde med den fælles europæiske brancheforening for aluminiumindustrien, EAA.

Nationalt vækstcenter

Aluvækst og Aluclusters kompetencer skal sikre en øget og mere kvalificeret anvendelse af aluminium i

nem en række efteruddannelsesprojekter, viser, at der kan opnås ganske betydelige gevinster ved at arbejde tæt sammen om målrettede og skræddersyede efteruddannelses tilbud til industrien - ikke bare på ingeniør og civilingeniørniveau, men i alle relevante uddannelsessammenhænge på Erhvervsakademierne, AMU, tekniske skoler samt økonomi-, arkitekt- og designuddannelserne.

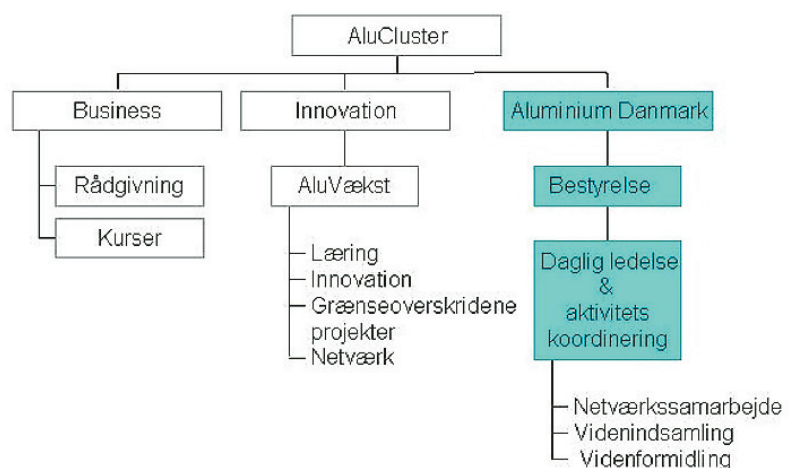
Ankermand

Morten Simonsen, der skal igangsætte og organisere udviklingsprojekterne for det nye branchenetværk, fastslår, at visionerne er på plads:

- Vi kommer ikke uden om, at innovation, vidensdeling, teknologisamarbejde og effektivt netværksamarbejde er blandt de allervigtigste midler, der skal stimulere fortsat jobskabelse i den danske aluminiumindustri. Via den gennemførte undersøgelse af aluminiumindustrien i Danmark kan vi se, at potentialet for et langt tættere samarbejde er til stede.

I løbet af 2005 vil det blive klart om de mange mindre aluminiumforbrugende virksomheder har taget Aluminium Danmark til sig, eller det fortsat kun er de større virksomheder, der har visioner og overskud til at lade fællesskabet trække for den enkelte virksomheds fremtid til glæde for helheden.

Organisation



Organisationsdiagram for Alucluster med indplacering af Aluminium Danmark, der fremover skal være branchens mødested, initiativtager og lobbyist.

Valsning af flanger er et af vore specialer...

Flanger produceres efter mål, som enkelt-styk eller i serie. Flanger kan leveres åbne, med overlappeende ender, afsavede, sammanstøvsede og med eller uden huller.

Vi valser også:
 Profiler, plader og flanger i både stål, rustfrit stål og aluminium.

Se de mange muligheder på:
www.sjoelund.dk

SJBLUND A/S
 PROFILVALSETERMINI

Skæblingvej 43 · DK-6003 Sjølund · Tlf. (+45) 7699 1777
 Fax (+45) 7557 49 17 · E-mail: admin@sjolund.dk