

DAMRC nyhedsbrev – 1/ 2016



Mens du læser dette nyhedsbrev, er vi i DAMRC så småt ved at være færdige med oprydningen efter en veloverstået messe, Spånligaen 2016, som vi afviklede i dagene 28. og 29. januar. Her i nyhedsbrevet kan du læse mere om messen.

Du kan også læse om vores kurser og seminarer og nyt om et af vores projekter. Endelig præsenterer vi vores nye medlemmer, en ny studerende samt videregiver en hilsen fra vores tidligere studerende. God læselyst.

Spånligaen 2016

I dagene op til 28. januar var der hektisk aktivitet i Teknologicentret. De 20 udstillere til årets Spånliga-messe havde travlt med at gøre klar til åbningen. Alle havde lagt sig i selen for at kunne tage sig godt ud over for de besøgende, og det var virkelig nogle flotte og interessante stande, der var mulighed for at besøge i de to haller. Gæsterne havde mulighed for at nærstudere den nyeste teknologi inden for maskiner, værktøj, software, køle-, smøremidler.



I modsætning til året før var Spånligaen denne gang opbygget som en event-baseret messe med en række demonstrationer hen over begge dage, hvor udstillerne arbejdede sammen om at vise deres produkters funktionaliteter. Dette gav gæsterne mulighed for ved selvstudie at se, hvordan den spåntagende bearbejdningsproces kan optimeres hele vejen rundt. Det gav en dynamisk messe, hvor der løbende hen over dagen var aktivitet i de to haller.

En af udstillerne, Lars Pors fra Maskinfabrikken Polund, var med som udstiller for første gang, og han var meget begejstret for konceptet og resultatet af messen. *"Vi har fået en helt overvældende modtagelse på messen, og der var konstant besøgende på vores stand",* udtaler Lars Pors og fortsætter, *"Det var tydeligt at mærke, at de besøgende gerne ville se vores PRO-CLAMP opspændingssystem i brug fysisk i maskinerne. Vi er ovenud tilfredse med resultatet af messen, og vi glæder os til at følge op på de konkrete henvendelser, vi har fået med hjem."* En tilfreds Lars Pors oplevede en god stemning på messen, og slutter af med: *"Vi oplevede et utroligt godt samarbejde mellem udstillerne og DAMRC. Messen har en passende størrelse med høj kvalitet i både udstillere og besøgende – vi kommer helt klart gerne igen."*



Herfra siger vi tak for denne gang og på gensyn til de 517 gæster fra 198 forskellige virksomheder, institutioner og organisationer, der besøgte os til Spånligaen 2016.



Sandagervej 10 – 7400 Herning
www.damrc.com

PreMac

I vores sidste nyhedsbrev kunne du læse om projektet PreMac, hvor robotters anvendelsesmuligheder i forbejdnings-processer (skrubfræsning) undersøges via en teoretisk og praktisk tilgang. Som forventet blev de første spåner taget med stor succes, og teknologien blev demonstreret på Spånligaen 2016. Projektet gennemføres i samarbejde med blandt andet Herning Kommune med det formål at øge konkurrenceevnen hos spåntagende virksomheder. Vi præsenterer en video af demonstrationen fra Spånligaen 2016. Klik på linket herunder for at se med.

<https://www.youtube.com/watch?v=fFlzgXB1inI>



Nye medlemmer

Alumeco

Vi byder velkommen til Alumeco som nyt medlem. Fra hovedsædet i Odense tilbyder Alumeco et bredt sortiment af aluminiumsprofiler, specialprofiler, stænger, rør, plader og coils. Med en løbende lagerbeholdning på over 5.000 tons aluminium er Alumeco en betydelig leverandør af aluminium til den danske industri. Alumeco har ønsket at blive medlem hos DAMRC for derigennem at kunne videreudvikle og styrke brugen af aluminium i bearbejdningsindustrien. Vi se frem til samarbejdet, der helt naturligt vil styrke den danske aluminiums-industri.



AU Herning

På Aarhus Universitet – Institut for forretningsudvikling og teknologi, som er placeret i Herning, udbydes fem bacheloruddannelser, en specialisering i forretningsudvikling for diplomingeniører, to kandidatuddannelser samt HD og Diplom i ledelse. Fælles for alle uddannelsesretningerne er, at uddannelsen er baseret på et tæt samspil med det omkringliggende erhvervsliv. I den forbindelse faldt det AU Herning naturligt at tegne medlemskab af DAMRC med henblik på uddannelse af studerende og undervisere. Medlemskabet er en naturlig forlængelse af det allerede etablerede samarbejde, hvor der undervises studerende fra såvel BDE- som GMM hos DAMRC. Derudover har der løbende været et tæt samarbejde omkring studieprojekter. Vi glæder os til fortsat at videreudvikle det allerede etablerede samarbejde.



Syddansk Universitet

Her i starten af 2016 har Syddansk Universitet valgt at tegne medlemskab hos DAMRC. Medlemskabet er kulminationen på flere års gode drøftelser mellem DAMRC og Syddansk Universitet, så vi er glade for, at vi nu har formaliseret ønsket om tættere samarbejde. Der har løbende været drøftelser vedr. samarbejde omkring ph.d.-studerende og tekniske drøftelser vedr. robotteknologi til



Sandagervej 10 – 7400 Herning
www.damrc.com

bearbejdningsopgaver. Vi ser frem til at fortsætte og udbygge disse drøftelser i fremtiden.

Skive Tekniske Skole

På Skive Tekniske Skole uddannes til flere forskellige erhverv og forskellige videregående uddannelser. Elever og studerende skal kunne agere i en global sammenhæng på en ansvarlig og bæredygtig måde, og derfor tilbydes en bred vifte af internationale muligheder i form af praktik i udlandet og studieophold på skoler i udlandet. Skive Tekniske Skole har endvidere et etableret samarbejde med AU Herning inden for teknologi og innovation. For skolen har der været et ønske om at tegne et medlemskab hos DAMRC med henblik på at kunne tilbyde elever, studerende og undervisere adgang til den nyeste viden inden for den spåntagende industri. Hos DAMRC ser vi frem til at være med til at hjælpe de studerende på vej videre i deres uddannelse.

Vi byder de nye medlemmer velkomne.

Studerende

Midt i januar startede vores nye studerende, Jannik Birk-Møller. Jannik er her hos os i forbindelse med det afsluttende praktikophold på hans studie til produktionsteknolog med speciale i produktion på Erhvervsakademi Sydvest. Jannik er udlært maskinsnedker, og har arbejdet 12 år hos HTH i Ølgod.

Vi byder Jannik velkommen, og vi håber, at I vil tage godt imod ham.



Husker du vores tre studerende, der arbejdede med PreMac, som vi tidligere har skrevet om i vores nyhedsbreve? – det var Morten Hansen, Anders Gregersen og Hans Blaabjerg. De tre studerede til maskiningeniør på VIA College Horsens, og de har netop afsluttet deres eksamen; og de fik alle tre flotte 12-taller. De har hver især efterfølgende fået ansættelse hos rådgivende ingeniørvirksomheder. Vi ønsker dem stort tillykke med det flotte resultat – og siger tak for samarbejdet indtil videre.



Skive Tekniske Skole



DAMRC

Sandagervej 10 – 7400 Herning
www.damrc.com

Nyt kursus

Vi udbyder et nyt kursus – denne gang i **Værktøjsstål og speciallegeret stål**. Her vil vi kigge nærmere på blandt andet metallurgi, fremstillingsprocesser, varmebehandling og materialevalg samt bearbejdning, bearbejdningsprocesser samt parametervalg. Kurset finder sted **13. april** og henvender sig til operatører og teknikere.

For tilmelding og øvrige informationer om vores kurser og seminarer, er du velkommen til at kontakte Lene på len@damrc.com eller 2154 5054.



Hold i øvrigt øje med kursusoversigten på damrc.com – der kommer løbende nye kurser til. Du kan følge DAMRC på LinkedIn, hvor vi blandt andet også annoncerer vores kurser og seminarer.

Planlagte kurser og seminarer

14.-15. marts **Avanceret brug af Esprit**
samt 11.-12. april

22.-23. februar **Avancerede drejeprocesser**
samt 4.-5. april

13. april **Værktøjsstål og speciallegeret stål**

Med venlig hilsen

Klaus Bonde Ørskov, Direktør

Hvis du er interesseret i at høre mere omkring projektsamarbejder med DAMRC, og hvad DAMRC kan gøre for dig og din virksomhed, er du velkommen til at kontakte mig på kbo@damrc.com.

Modtager du dette nyhedsbrev fra en kollega og selv ønsker at tilmelde dig fremtidige opdateringer fra DAMRC, skal du blot sende en mail til Lene på len@damrc.com med teksten "tilmelding til DAMRC nyhedsbrev". Såfremt du modtager nyhedsbrevet fra os ved en fejl, kan du ligeledes framelde dig på samme mail med teksten "Afmelding af DAMRC nyhedsbrev".

Dette DAMRC nyhedsbrev må videresendes til alle interesserede, men kun gengives efter aftale med DAMRC.



Sandagervej 10 – 7400 Herning
www.damrc.com