

# DAMRC nyhedsbrev – 1 / 2011

*Dette DAMRC nyhedsbrev må videresendes til alle interesserede, men kun gengives efter aftale med formand Ole Mørk Lauridsen [oml@damrc.com](mailto:oml@damrc.com) eller projektleder Klaus Bonde Ørskov [kbo@damrc.com](mailto:kbo@damrc.com)*

*Vi håber at alle vores læsere er kommet godt ind i det nye år, og ser frem til i 2011 bl.a. at formidle og implementere de gode resultater og erfaringer omkring produktionsoptimering af fræseprocesser i den danske fremstillingsindustri. Produktionsoptimering med henblik på at sikre fremstillingsindustriens konkurrenceevne er en central del af DAMRCs idegrundlag og sammen med den af DAMRCs bestyrelse vedtagne strategiplan for 2011, danner idegrundlaget rammerne for DAMRCs aktiviteter i det kommende år.*

*I dette første nyhedsbrev i 2011, kan du bl.a. læse om stigende interesse for DAMRC fra såvel danske som udenlandske virksomheder. Vi kan også med stor glæde konstatere, at alle 18 nuværende medlemmer har valgt at forny deres medlemskab. Sammen forventer vi at søsætte nye spændende projekter i 2011. Blandt andet arbejder vi p.t. på at modne et projekt omkring effektivisering af måleteknik og kalibrering. 2011 bliver også året, hvor vi udvider bemanningen i DAMRC. De første teknikere har allerede været til samtaler hos os, og vi forventer at indlede dialog med flere kandidater i løbet af februar.*

## Stor opbakning til DAMRC

Efter DAMRCs første leveår har alle 18 medlemmer valgt at forny deres medlemskab af DAMRC. Dette vidner om en vedvarende og stor opbakning til DAMRC og giver DAMRC mulighed for at fortsætte arbejdet med at udvikle og omsætte nyeste viden indenfor produktionsteknologi til praktiske løsninger og industrinære uddannelser til gavn for danske industrivirksomheders globale konkurrenceevne.

Udover de nuværende medlemmers opbakning, oplever DAMRC en stadig stigende interesse fra såvel danske som udenlandske virksomheder. Således forventes 2011 at byde på yderligere udvidelse af medlemskredsen. Herved forbedres grundlaget for at bringe ny teknologi og viden ud til danske industrivirksomheder.



*DAMRC oplever stigende interesse fra både danske og udenlandske virksomheder.*



Birk Centerpark 40 – 7400 Herning  
[www.damrc.com](http://www.damrc.com)

## Projekt pipeline

DAMRC vil i 2011 øge aktivitetsniveauet væsentligt i forhold til 2010. Derfor er de første møder afholdt med en række spændende aktører. Eksempelvis kan det nævnes, at DAMRC i samarbejde med en virksomhed indenfor lyd- og vibrationsmåling, samt analyse, arbejder på at modne et projekt omkring vibrationsanalyse af avancerede fremstillingsprocesser med produktionsoptimering for øje. Således er DAMRC med denne partner samt en række DAMRC medlemmer i dialog omkring projektets indhold. Forprojektet er startet ultimo 2010.

Et andet eksempel er, at DAMRC og en række interessenter, herunder tre DAMRC medlemmer, arbejder på at modne et projekt omkring effektivisering af måleteknik og kalibrering. Projektet forventes startet medio 2011.

Udover ovennævnte projekter, arbejdes der ligeledes målrettet på at gennemføre en række møder og seminarer i forbindelse med udbredelse af kendskabet til og anvendelsen af vibrationsanalyseteknologien til optimering af fræseprocesser.

## Samarbejde gør stærk

I takt med at vi nærmer os et folketingsvalg accelerer den politiske debat. Et varmt emne i den politiske debat er "offentlige / private samarbejder". Der er bred politisk enighed om, at et af midlerne til at bringe Danmark ud af vækstkrisen er gennem mere offentligt / privat samarbejde. Som bindeled mellem uddannelsesinstitutionernes forskning og erhvervslivets behov, bidrager DAMRC med sin projektmodel "The collaborate approach" til at facilitere offentligt / privat samarbejde.

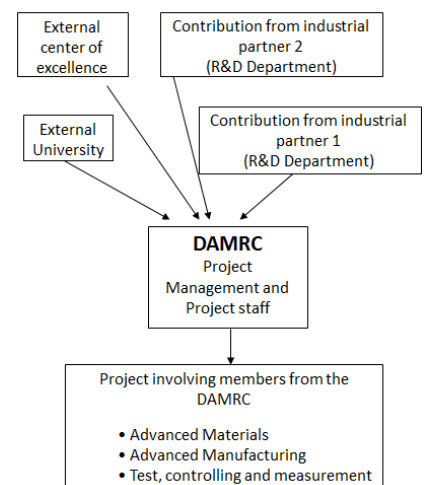
Et konkret eksempel kan findes i et kommende teknologiudviklingsprojekt, hvor deltagerne udgøres af en række industrivirksomheder, herunder to CenSec medlemmer og DAMRC-medlemmet Ålborg Universitet som forskningspartner. Netop for at sikre bedst mulige vilkår for dette offentlige / private samarbejde, er DAMRC tiltænkt en rolle som projektleder på projektet.

Rammerne for projektets forløb og indhold er på plads, og der arbejdes nu på at skaffe finansiering til projektet. Derfor arbejdes der på at skabe finansiering til projektet via Højteknologifonden.

Generelt er det en del af DAMRCs projektmodel "The collaborate approach" at afdække mulighederne for at medfinansiere et projekt gennem relevante fonde og støtteordninger. Ved at sikre medfinansiering af projekter, reduceres industriens udgifter til projektet. Dermed fjernes en



*Bl.a. DAMRC-medlemmerne Vestas og Terma forventes at deltage i de spændende nye projekter.*



*DAMRCs projektmodel for samarbejde "The collaborative approach" er her illustreret, med et typisk miks af projektdeltagere.*



væsentlig barriere for innovation gennem forskning og udvikling i industrien.

## Udfordringer i 2011

Med stadig større interesse omkring medlemskab af DAMRC fra industrien, kommuner og uddannelsesinstitutioner, samt en ambition om at øge mængden af projekter, står DAMRC overfor en række spændende udfordringer.

En udfordring i forhold til mængden af projekter er at sikre den rette bemanding. De to første tekniske talenter med viden omkring spåntagende bearbejdning og nye materialer forventes ansat i henholdsvis februar og marts. DAMRC er derfor på udkig efter personer med relevant teknisk projektledererfaring. De første har allerede været til indledende samtaler, og vi håber på at kunne starte dialog med flere spændende kandidater i løbet af februar.

## International interesse for DAMRC

DAMRC har i sit første leveår haft en spændende og hastig udvikling, hvilket bl.a. kan tilskrives den store støtte, det engelske søstercenter AMRC har ydet. Interessen for DAMRCs udvikling er ikke kun stor i Danmark. Også i udlandet er der stigende interesse omkring DAMRC. Siden formanden i oktober præsenterede DAMRC på Boeing's "Global Net Conference" i Sorrento, Italien, er DAMRC medlem heraf. For nylig er DAMRC inviteret som gæstetaler omkring avanceret fremstillingsteknologi på "Global Manufacturing Festival: Sheffield". Dette giver DAMRC mulighed for at profilere sig yderligere i international sammenhæng. Samtidigt forventer DAMRCs bestyrelse, at DAMRCs deltagelse i festivalen bliver kombineret med et besøg hos AMRC i Sheffield, for at kortlægge mulighederne for nye projekter og for at så inspiration til DAMRCs fortsatte udvikling.

## Tilmelding og afmelding af nyhedsbrev

Hvis du modtager dette nyhedsbrev fra en kollega og selv ønsker at tilmelde dig fremtidige opdateringer fra DAMRC, skal du blot sende en mail til [kbo@damrc.com](mailto:kbo@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".

Med venlig hilsen

Ole Mørk Lauridsen  
Formand, DAMRC

Klaus Bonde Ørskov  
Projektleder, DAMRC



*DAMRC teamet glæder sig til at arbejde sammen med nye tekniske talenter.*

*Ole Lauridsen (th), Arbejdende Bestyrelsesformand, Klaus Bonde Ørskov (midt), daglig leder samt Christian Göte (tv) og Mariann Gade Espensen (nederst)*



*Læs mere om Global Manufacturing Festival på:*

<http://www.globalmanufacturingfestival.com/>



Birk Centerpark 40 – 7400 Herning  
[www.damrc.com](http://www.damrc.com)