

**Kommentarer til ansøgning indsendt af
Innovationsnetværket Dansk Materiale Netværk
14. maj 2018**



1

23. maj 2018

Jakob J. Jespersen – Sales Director, Alumeco A/S

Et spændende netværk som arbejder med de for industrien mest relevante materialer på et fagligt højt niveau.

Netværket er forankret, der hvor virksomhederne ligger og har således stor virksomhedskontakt men har også tætte relationer til universiteter og andre videnaktører i såvel ind- som udland.

Et netværk, som virkelig har forstået, at sætte en innovativ materialedagsorden til stor gavn for de danske virksomheder. Alumeco ser frem til det fortsatte det gode samarbejde med Dansk Materiale Netværk.

2

23. maj 2018

Henrik Knudsen – CEO, DESMI Ro-Clean siger:

For vores virksomhed og den generelle vidensdeling indenfor materialeområdes er det vigtigt, at vi har et uvildigt netværk som DMM.

3

23. maj 2018

Finn Daugaard Madsen – Innovation Manager, Siemens Gamesa Renewables siger:

Vi har i øjeblikket stor gavn af samarbejdet i forskellige projekter, hvor DMN er projektleder. Jeg har ligeledes deltaget i mange af de mange aktiviteter, som Dansk Materiale Netværk har afholdt gennem årene. Vi håber, at de fortsætter fremover.

4

23. maj 2018

Henrik Gadgaard – Production/Purchasing Manager, Silkeborg Stigefabrik A/S siger:

Godt med et uvildigt netværk som for alle parter kan agere som teknisk og fagligt samlingspunkt.

5

23. maj 2018

Tore Bak – Head of Section, Comfil siger:

Det er vigtigt at have adgang til et kvalificeret netværk med ekspertise indenfor mange områder, hvis danske virksomheder som vores med speciale i innovative materialer skal gøre sig håb om at klare sig i udlandet.

6

23. maj 2018

Christina Føns - Miljøchef, Esbjerg Kommune siger:

Esbjerg Kommune har et meget fint og konstruktivt samarbejde med netværket og sætter meget stor pris på den faglighed, som netværket repræsenterer.

7

23. maj 2018

Mikkel Kongsfelt – CEO, Radisurf siger:

Vi har haft stor glæde af samarbejdet med Dansk Materiale Netværk ad flere omgange. Både som sparringspartner, som netværk og som ekspertise til test og evaluering af løsninger. Vi håber at kunne fortsætte med det samarbejde i fremtiden.

8

24. maj 2018

Jens Schiering Thomsen – Senior Key Expert, Siemens Gamesa Renewables siger:

Jeg har haft stor glæde af DMN's evner i at få et netværkssamarbejde til at fungere. Konkret var det produktudvikling med en stor gruppe deltagere til gavn for Vindmølleindustrien.

9

24. maj 2018

Birgit Storm – Chemical Engineer/Consultant, embla siger:

Netværket er uvurderligt at have. Ved at bruge kontakterne derfra har vi en god og uvildig institution til at udføre mange opgaver for små og mellemstore virksomheder og som samarbejdspartnere i projekter.

Det, at netværket kan arbejde med alle materialetyper, gør det stærkt, da det ofte kan være vanskeligt for ikke at sige umuligt på forhånd at definere bedst tænkelig løsning. Til dette er netværket stærkt.

10

24. maj 2018

Hans Axel Kristensen – CEO, Plastix siger:

Vores virksomhed har med stor interesse deltaget i mange af de mange aktiviteter, som Dansk Materiale Netværk har afholdt gennem årene. Vi håber, at de fortsætter fremover, idet DMN har bidraget konstruktivt til debatten omkring øget anvendelse af plast-genbrugsmaterialer, som har høj prioritet i transitionen til den cirkulære økonomi.

11

24. maj 2018

Leise Marud – Ejer, Wasteless siger:

Det er afgørende at der er adgang til den viden og netværk som DNM tilbyder, i nærheden af de produktionsvirksomheder, der har brug for kompetencerne, samt at der holder arrangementer på vest siden af Storebælt. Det er DMN garant for.

12

24. maj 2018

Erik Dam - Sekretariatsleder, Business Region Esbjerg siger:

God og konkret ansøgning der adresserer konkrete udfordringer og problemstillinger i de mange deltagende virksomheder. Samtidig med et rigtig godt fagligt netværk, der byder ind i forhold til materiale teknologiske løsninger af samfundsmæssig betydning både nationalt og internationalt.

13

24. maj 2018

Thomas Mielec – Owner, Mielec Engineering & Naval Architecture IVS siger:

DMN er et fantastisk velfungerende netværk, som både bringer interessenter fra de producerende virksomheder og rådgivende virksomheder sammen om udviklingsprojekter samt formår at bidrage til og ikke mindst facilitere et stort løft i vidensniveauet omkring materialeteknologi.

14

25. maj 2018

Peter Blach - Projektchef, Maskinmestrenes Forening siger:

Maskinmestrenes Forening har gennem flere år arbejdet sammen med Dansk Materiale Netværk og Plast Center Danmark - senest omkring projektet Ocean Plastic Forum www.oceanplastic-forum.dk.

- God ide at videreføre et allerede super velfungerende netværk med mange interessante og relevante aktiviteter. Det tager mange år at opbygge et sådant!

15

25. maj 2018

Michael Bayer Thomsen – CEO, Letbæk Plast siger:

Godt med et uvildigt netværk som for alle parter kan agere som teknisk og fagligt samlingspunkt. Vi har med succes brugt DMN både til sparring på udvikling samt problemløsning på tekniske udfordringer.

16

26. maj 2018

Lise Nielson – Direktør, Linie P. siger:

Det er en stor konkurrencefordel i international sammenhæng, at der findes et nationalt materiale-netværk, som vores virksomhed kan samarbejde med om produktudvikling. De ved alt det vi ikke ved, når vi skal tage nye materialer ind i produktionen. Det er helt uundværligt i innovationsprocessen.

17

28. maj 2018

Peter Jakobsen – Senior Sales Manager, Avanti A/S siger:

God ide at videreføre et allerede super velfungerende netværk med mange interessante og relevante aktiviteter. Det tager mange år at opbygge et sådant!

Vi ville ikke deltage i nuværende aktiviteter uden support fra DMN

18

29. maj 2018

Allan V. Rasmussen – CEO, Althea siger:

Jeg har i flere sammenhænge haft glæde af Dansk Materiale Netværk. De har bidraget til øget viden om materialer og support i flere projekter (bl.a. i min tid som ansat hos LEGO).

Jeg håber de fortsætter, da det tager mange år at opbygge et sådant netværk

19

30. maj 2018

Erik Søgaard – Professor, Aalborg Universitet Esbjerg siger:

Vi anvender DMN til at få naturlig kontakt til, hvad der foregår især på polymerområdet i Danmark. Vi har stor interesse i at fortsætte dette samarbejde uforandret.

20

31. maj 2018

Tim Hansen – CEO, House of Composites siger:

Vores virksomhed har haft stor gavn af DMN, og ønsker, at samarbejdet kan fortsætte.

21

31. maj 2018

Ejvind Kristensen – Ejer, EVK Invention siger:

Er glad for medlemskabet af DMN. Vi er afhængig af at have en bred kontakt med de forskellige firmaer indenfor aluminiumindustrien og ønsker at samarbejdet fortsætter.

22

01. juni 2018

Rasmus Ringsholt – Industriel Design Ingeniør, Odder Barnevognsfabrik A/S siger:

Vores virksomhed har brugt netværket flere gange, og altid med stort udbytte. Netværksturene har givet os flere gode samarbejdspartnere, som vi nyder godt af i hverdagen, og vi ønsker meget at gøre brug af netværket i fremtiden.

23

01. juni 2018

Tina Thomsen – Key Account Manager, Tibnor A/S siger:

Jeg har deltaget i flere arrangementer med DMN, med relevant indhold og mulighed for at netværke med andre i vores branche. Vi ønsker fortsat at samarbejde med DMN.

24

01. juni 2018

Jens Muff – Head of Section, Aalborg Universitet Esbjerg siger:

Forsat eksistens af et uvildigt DMN er vigtig i forhold til troværdig og landsdækkende formidling af kontakt mellem virksomheder og videninstitutioner. DMN afholder fagligt relevante arrangementer og er en faglig relevant sparringspartner i udvikling af ideer og projekter.

25

01. juni 2018

Thomas Holm Krogh – Manager of Electronic System Technology, Global Lightning siger:

For vores virksomhed er det afgørende for at drive vores ret avancerede udviklingsprojekter at kunne sparre med DMN. Vi har haft meget stor gavn af samarbejdet, og vil kunne få svært ved at finde tilsvarende kompetencer.

26

01. juni 2018

Peter Moskvitin – Senior Engineer Materials Qualification & Technology, LM Wind Power siger:

Det er meget vigtigt at have eksperter og materialespecialister med en rigtig solid erfaring og viden indenfor kemi, polymerer og materialer, som Dansk Materiale Netværk hele tiden har bidraget og gavnet med. Vi håber vores virksomhed vil fortsætte det faglige samarbejde med DMN i fremtiden.

27

01. juni 2018

Pernille Guldager – Head of Materials, Coloplast A/S siger:

Coloplast har gennem tiden haft stor fordel af at være en del af Dansk Materiale Netværk både i forhold til sparring, udførelse af materialetest samt træning af nye medarbejdere.

28

03. juni 2018

Claus Omann – CEO, MacArtney A/S siger:

Materialer indgår i alle fysiske produkter og har ofte en afgørende betydning for R&D og den direkte udvikling af nye produkter. Således kan udviklingen af materialer have en afgørende indflydelse udviklingen af virksomhedernes konkurrencedygtighed. Jeg mener således at det er vigtigt, at vi får opbygget en bred faglig viden, hvor danske virksomheder bringes sammen med andre internationale aktører.

29

04. juni 2018

Anne Ladegaard Skov - Professor, DTU siger:

Dansk Materiale Netværk er et super initiativ, og for os som universitetspartner er det essentielt at lære om virksomhedernes nuværende problemstillinger for at forstå, hvor vores forskning bidrager mest. Sparring med virksomheder er også vigtig i forbindelse med at forstå anvendelsesudfordringer af nyudviklede materialer. Dermed er det meget vigtigt for os at deltage i sådanne netværk.

30

04. juni 2018

Sonja Knudsen – Kemiingeniør, Esbjerg Kommune siger:

Dansk Materiale Netværk er et stærkt fagligt netværk indenfor materialeområdet. Det bidrager til at bringe fageksperter sammen til fordel for virksomheder og myndigheder. Endvidere er netværket garant for sparring omkring problemstillinger.

31

04. juni 2018

Mette Høilund - Faglærer, AMU SYD siger:

Samarbejdet med DMN er meget vigtigt. Som uddannelsesinstitution har vi stor gavn af samarbejdet, og dette er godt. DMN er vigtig.

32

04. juni 2018

Ole Tietze – Plastic Engineer, Polykemi siger:

Vi er forholdsvis nye med hensyn til DMN og dets netværk. Men i den korte tid vi har haft kendskab til dem, har det været et yderst positivt bekendtskab. Vi har også været så heldig at blive inddraget i et projekt omkring en ny type plastmateriale med et alternativt fyldmiddel. Et rigtig spændende projekt som giver vores virksomhed en ny viden.

Jeg kan kun positivt anbefale at DMN fortsætter Deres virke.

33

05. juni 2018

Ryan Metcalfe – National Coordinator, KIMO Denmark siger:

KIMO Danmark og partnerskabet i projekt Plastfrit-Hav har haft et godt samarbejde med DMN med deres kompetent fagligt bidrag ved at undersøge og skabe ny viden omkring genbrugsplast, der er brugt i projektet. Vi støtter op om at Innovationsnetværket Dansk Materiale Netværk fortsætter det gode arbejde og samarbejde. Vi kan varmt anbefale ansøgningen.

34

06. juni 2018

Susanne Damgaard - Chefkonsulent, FORCE Technology siger:

Som innovationsagent har jeg haft et rigtig godt samarbejde med DMN. DMN har henvist flere relevante virksomheder til et innovationstjek, som efterfølgende har fået en innoBooster. Samtidig har der været et godt samarbejde vedr. netværk og erfaringsudvikling.

35

06. juni 2018

Søren Jensen - Lektor, Syddansk Universitet siger:

Som lektor på Syddansk Universitet hilser jeg netværksansøgningen velkommen.

Det er godt med et uvildigt netværk som for alle parter kan agere som teknisk og fagligt samlingspunkt og udvikle et fagligt netværk indenfor materialeområdet, som bidrager til at bringe fageksperter fra universiteter og GTS-institutter i direkte kontakt med virksomhederne store såvel som små.

36

06. juni 2018

Klaus Ørskov – CEO, DAMRC siger:

I DAMRC, hvor vi har fokus på spåntagningsteknologi, er vidensformidling omkring nye materialer yderst vigtig. Vi hilser således en fortsættelse af DMNs initiativer omkring nye materialer velkommen.

37

06. juni 2018

Thomas Skjødeberg Toftegaard – R&D Executive – Professor, Aarhus Universitet siger:

Som professor ved Aarhus Universitet og Head of Department of Engineering anser jeg Dansk Materiale Netværk som et must, da netværket som det eneste adresserer materialeområdet specifikt. Et område, der er yderst vigtigt for Danmark, idet 70% af al innovation på de tekniske områder jævnfør OECD kan relateres til nye materialer og materialeudvikling. Jeg opfatter det som et strategisk vækst-teknologiområde på niveau med alle digitaliseringsteknologierne.

Vi er som universitet meget positivt stemt overfor fortsættelse af den samarbejdsform, som DMN benytter, idet netværket gennem sine netværks- og faglige aktiviteter tilser at forskerne fra universiteterne møder virksomhederne i øjenhøjde således at videnoverførsel kan foregå.

De videnbroer, der etableres gennem denne samarbejdsform, er vigtige for et universitet som vores, idet der her udveksles og omsættes viden på forskellige måder med værdiskabelse til følge for de involverede parter.

38

06. juni 2018

Jimmy Binderup Andersen – CEO, LINX siger:

LINX er sat i verden for at skabe kommerciel værdi inden for materialeforskning og -innovation, ved hjælp af neutroner og røntgen. Dette gøres allerbedst ved at bruge de eksisterende netværk, som allerede er godt etableret. Vi har en god samarbejdsaftale og relation til DMN og jeg håber at vi også i fremtiden, kan få lov at udbygge og anvende relationen til at skabe værdi for de danske virksomheder.

39

06. juni 2018

Merete Gotfredsen – Vice President Marine & Offshore, Deif siger:

De allerede gennemførte faglige projekter som min virksomhed har deltaget i har givet givet konkrete løsninger til konkrete problemstillinger. Denne form for samarbejder er uvurdelig da den er med til at booste både udvikling og faglig kompetence, både i virksomheden og i området.

Netværkets horisontale tilgang til materialer har bidraget yderst innovativt til materialeoptimeringer/løsningsmodeller/løsningsrum. Jeg vil også pointere, at det er en fornøjelse at se projekter efterfølgende kommer commercialiseres indenfor de materialer der har været evalueret. Ydermere vil jeg kommentere, at der har været stor interesse i afholdte arrangementer gennem årene, som har bidraget til mine medarbejders kompetence opbygning og udvikling.

40

06. juni 2018

Erik Hansen – Ejer, Hisun ApS siger:

For en udviklingsvirksomhed som vores er det vigtigt at have adgang til et netværk som DMN. Vi har i flere år samarbejdet med DMN m.h.t. vores produktions processer og vores EU-ansøgninger. (H2020 og EuroStar)

41

07. juni 2018

Hanne Jerrick Sørensen – Material Engineer, Viking Lifesaving Equipment A/S siger:

Innovationsnetværket DMN står for høj faglig formidling, hvor gode, dygtige medarbejder arbejder for at lave et netværk med aktiviteter indenfor materialeteknologi, hvor erhvervslivet kan blive inspireret af den nyeste forskning og teknologi.

42

07. juni 2018

Franz Cuculiza – Adm. Direktør, Aage Vestergaard Larsen A/S siger:

DMNs fokus i materialeviden og på at virksomhederne kommer hurtigere fra ide til produkt, det er værdifuldt for danske virksomheder. Vi skal fremme innovation, udvikling og vækst i Danmark via samarbejde i værdikæderne, og her har DMN allerede vist at de kan håndtere disse udfordringer med at bringe værdikæderne sammen, så vi støtter helt op om DMNs ansøgning. Vi har selv deltaget aktivt - både som tilhører og som indlægsholdere - og føler, vi har fået stor værdi ud af netværket.

43

08. juni 2018

Erkan Akbas – Polymer Specialist, Diatom siger:

DMN er en vigtig inspirationskilde især inden for polymerområdet som vi får stor gavn af, når vi skal holde os opdateret inden for det seneste nyt. Jeg har deltaget aktivt i snart 2 år nu, og det vil kun glæde os at fortsætte vores medlemskab til DMN for at fremme innovation & udvikling blandt vores samarbejdspartnere i Danmark.

44

08. juni 2018

Rasmus Klitkou – Manager Metrology Development and Support, LEGO Gruppen siger:

At have medlemskab af et nationalt forankret materiale netværk som DMN, der har stor fokus på innovation og faglighed, er meget værdiskabende. Det at netværket rummer flere materialer, både plast, stål og aluminium, gør at mere komplekse og industrielt relevante udfordringer kan håndte-

res. De internationale kontakter som DMN har bidrager også positivt til udveksling af viden og teknologi, hvilket er vigtigt for en virksomhed som LEGO gruppen der opererer globalt.

45

08. juni 2018

Poul Bjerre Toftild – M&A Manager, DBI siger:

DBI lægger stor vægt på medlemsskabet i DMN, som vi oplever som et særdeles værdiskabende netværksmiljø for produktionsvirksomheder og videninstitutioner i hele landet.

46

10. juni 2018

Kirsten Lykke, Konsulent indenfor polymere siger:

Jeg har deltaget i flere arrangementer i Dansk Materiale Netværk, alle har været meget relevante og på et fagligt godt niveau.

47

10. juni 2018

Margrethe Winther-Nielsen, R&D Manager, DHI Danmark siger:

DMN er afgørende for et tæt samspil mellem virksomheder, den offentlige sektor og videninstitutioner som universiteter og et GTS-institut som DHI. For at et land som Danmark fortsat skal kunne gøre sig gældende inden for materialeteknologi på et globalt marked, er det nødvendigt med tætte forbindelser og samarbejdsrelationer på tværs af faglige skel.

DHIs afdeling for Miljø og Toksikologi har igennem de senere år etableret et vigtigt samarbejde med DMN i relation til initiativer, der har fokus på cirkulær økonomi. Et samarbejdet der har tydeliggjort nytten af at kombinere viden om materialeteknologi med viden om kemiske stoffers betydning for miljø og sundhed, og som har ført til, at DHI i forbindelse med den aktuelle ansøgning har givet tilsagn om at indtræde i DMNs partnerkreds.

48

11. juni 2018

Bjarne Blæsbjerg – Direktør, Vestjysk Industrilakering A/S siger:

DMN er et netværk, hvor vi oplever gode arrangementer, meget relevant viden og ikke mindst værdiskabende.

49

11. juni 2018

Rikke Maj Ager – Laboratorie Leder, Controlled Polymers siger:

Controlled Polymers A/S har valgt at være en del af DMN, idet vi igennem netværket kan tilegne ny viden omkring polymerer etc. og derved aktivt deltage i udviklingsprojekter med vores kunder og leverandører. Derudover anvender vi også DMN til udførsel af forskellige materialetest.

50

11. juni 2018

Danny Kedochim – Senior Engineer Plastic Elastomers and Foams, LM Wind Power siger:

DMN er et super godt samlingspunkt når der skal findes nye samarbejdspartnere. Ligeledes har DMN mange gange formået at samle både danske såvel som udenlandske aktører, og formår at tage de emner op som er i fokus nu og endnu mere i fremtiden. Bæredygtighed og genanvendelse er bare nogle få eksempler hvor de har lagt grundstenene for gode initiativer og innovative fremskridt.

51

11. juni 2018

Ole Thisted – Managing Director, Hydro Extrusion Denmark A/S siger:

Vi har løbende gjort brug af Dansk Materiale Netværk og de meget væsentlige kompetencer, som materialenetværket er et udtryk for, og i aluminiumindustrien ser vi ikke noget alternativ til materialenetværket.

52

11. juni 2018

Henrik Jespersen – Managing Director, Odder Barnevogsfabrik A/S siger:

Vi bruger primært netværket i forbindelse med produktudvikling, hvor vi kan få de informationer vi ikke finder andre steder. DMN er helt klart et forum, som skal fortsætte for at sikre vidensdeling mellem aktørerne.

53

11. juni 2018

Jesper Frost, borgmester Esbjerg Kommune og Søren Heide Lambertsen formand for Teknik & Byggeudvalget Esbjerg Kommune siger:

Esbjerg Kommune anser Dansk Materiale Netværk som en meget kompetent partner og hel central aktør, når der skal skabes netværk som skal styrke en innovativ anvendelse af materialer i et samarbejde mellem vidensinstitutioner og virksomheder med det formål at kunne styrke danske virksomheders globale konkurrenceevne.

54

11. juni 2018

Søren Andersen – Projektchef og Kontorleder, NIRAS siger:

Det er vigtigt at have et innovationsnetværk med fokus på forskellige materialer så vi rådgivere har mulighed for at drage nytte af specifik viden ved valg af forskellige typer materialer når der foretages valg/fravalg af disse.

55

11. juni 2018

Michael Mynster Holm – R&D Direktør, Danfoss siger:

Som R&D Direktør på Danfoss hilser jeg et netværk som Dansk Materiale Netværk velkommen, idet det har en horisontal tilgang til materialer og vil operere alle de steder, hvor der er en materialerelateret udfordring uanset branche. Endvidere synes jeg, at det giver god mening at videreføre et allerede etableret og yderst velfungerende netværk med mange interessante og relevante aktiviteter. Det tager mange år at opbygge et sådant.