



Fra sundhedsinnovation til idrætsinnovation.
Hvordan fremmer man innovation i idrætssektoren
Hvad er de danske potentialer?

MEDTECH
INNOVATION

 Uddannelses- og
Forskningsministeriet

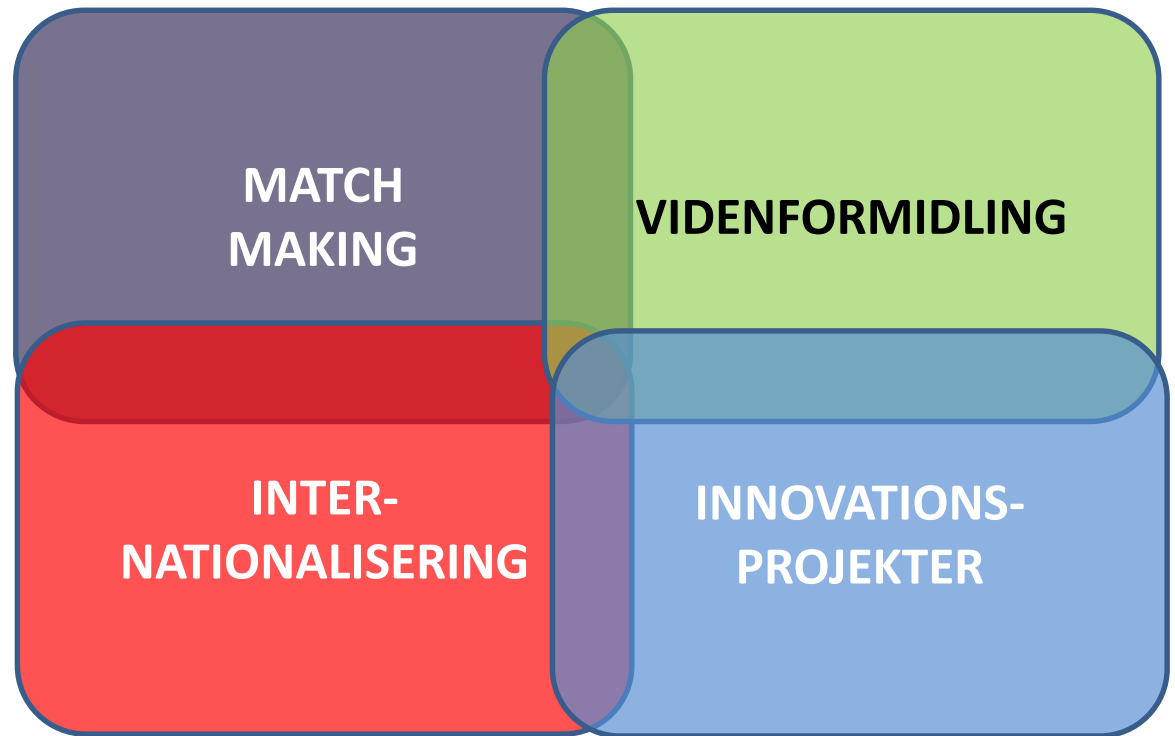
DTU Technical
University of
Denmark


HVEM ER JEG / HVEM ER MEDTECH INNOVATION?

ANNETTE RYE LARSEN
NETVÆRKSLEDER
MEDTECH INNOVATION
ANSAT PÅ DTU



MEDTECH
INNOVATION



INNOVATIONSNETVÆRK FOR MEDICOTEKNIK
VIDENBRO TIL VIRKSOMHEDERNE
www.medtech-innovation.dk

FRA SUNDHEDSINNOVATION TIL SPORTSINNOVATION SPORTS- ELLER SUNDHEDSTEKNOLOGI?



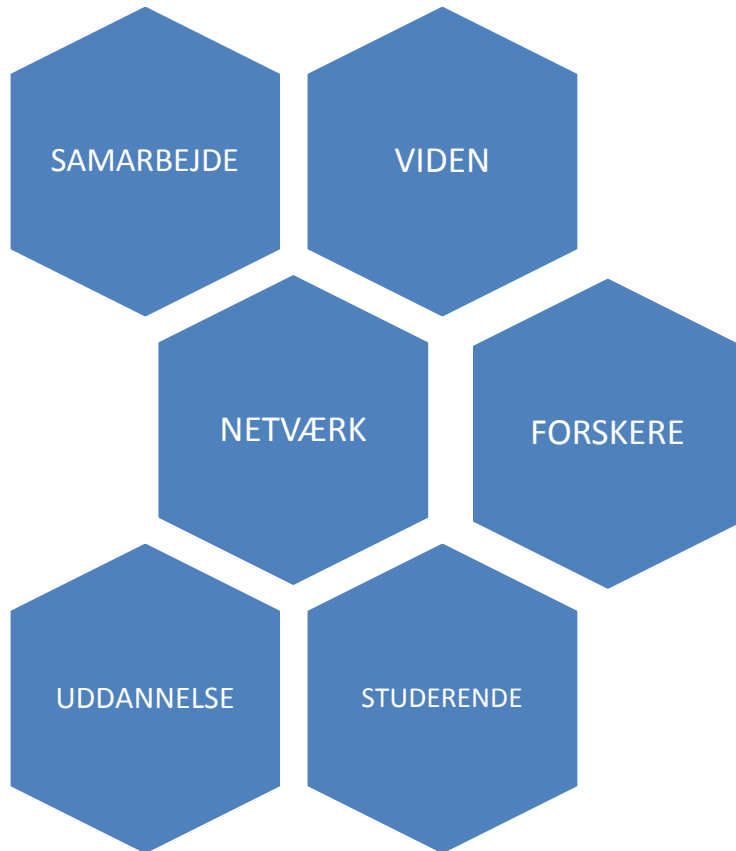
FRA KOL-PRODUKT TIL
ÅNDEDRÆTSUDSTYR FOR
(ELITE)IDRÆTSUDØVERE

INSPIRATION FRA ET MARKED TIL ET ANDET
VEJEN TIL DET MEDICOTEKNISKE MARKED KAN VÆRE LANG



FRA PULS-OXIMETRI TIL
FITNESS TRACKER

HVORDAN FREMMER MAN SPORTSINNOVATION?



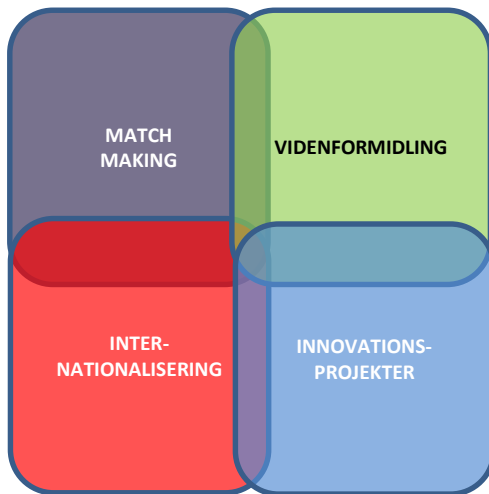
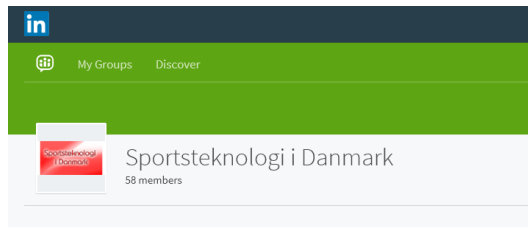
- FORSKNING, UDDANNELSE & ERHVERVSFREMME
- NETVÆRK & KLYNGER
- SAMARBEJDSPROJEKTER

HVORDAN FREMMER MAN SPORTSINNOVATION?



epsieu

STRATEGIC RESEARCH
AND INNOVATION AGENDA
2016-2021



32 | Fagligt

Sportsteknologi som vækstområde

af Christian Mikkelsen, journalist

Der blev afholdt workshop om sportsteknologi i Parken sine sidste dage i november 2016. Mere end 40 virksomheder deltog, og der var stor interesse for udviklingen af en effektiv og sund fodbold på sportsmarkeder og -skoler.



Workshop-deltagere

Sportstik er stadig tilbage med status quo, men arbejder hele tiden på at blive bedre. Dette arbejde er som skabt til innovation. Hvis man kan forbedre dette arbejde med teknologier, som kan give nogle tekniske svar på, hvordan de kan forbedre sig, eller hvordan det kan forbedre livet med den måde, at det indflyder, er sportsteknologi et område med stort vækstpotentiale. Hvordan kan man hjælpe den vækst i gang?

Det var tidligere dag, som var et "Workshop om sportsteknologi som vækstområde", der blev afholdt i Parken i København den 30. november 2016. Arrangementet var organiseret af DSA, Mønsterteknologi, Fysiske Rehabilitering, DSI og Aalborg Universitet for samarbejdsnetværket.

Workshop om sportsteknologi som vækstområde, der organiseret af DSA, Mønsterteknologi, Fysiske Rehabilitering, DSI og Aalborg Universitet for samarbejdsnetværket.

Workshop om sportsteknologi som vækstområde, der organiseret af DSA, Mønsterteknologi, Fysiske Rehabilitering, DSI og Aalborg Universitet for samarbejdsnetværket.

Workshop om sportsteknologi som vækstområde, der organiseret af DSA, Mønsterteknologi, Fysiske Rehabilitering, DSI og Aalborg Universitet for samarbejdsnetværket.

Workshop om sportsteknologi som vækstområde, der organiseret af DSA, Mønsterteknologi, Fysiske Rehabilitering, DSI og Aalborg Universitet for samarbejdsnetværket.

INNOVATION PROJECT: SPRAINO

Lægens løse ankler kan blive et erhvervs-eventyr

HVAD ER DE DANSKE POTENTIALER?

INNOVATIONSFREMMERE

SPORTSUDDANNELSER I DANMARK

- MANGE STUDERENDE

FORSKNING I SPORT & -TEKNOLOGI

ERHVERVSFREMMEINDSATSER

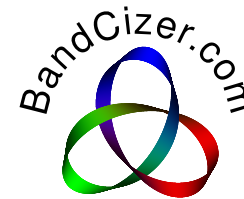
- KLYNGER & NETVÆRK
- PROJEKTER



AEROFIT



INJURYMAP



Spraino

