



Kick-off møde i SunTune projektet:

Offentligt minisymposium 4. juni kl. 9-12

For at fejre den officielle start af SunTune projektet ([suntune.au.dk](http://suntune.au.dk)) afholdes i dagene 3.-4. juni 2015 et kick-off møde på Institut for Fysik og Astronomi. I den forbindelse vil vi gerne invitere alle interesserede kolleger ved IFA, ENG, Kemi, iNano, Matematik mv. til et minisymposium om formiddagen den 4/6. Symposiet foregår på engelsk, og programmet ser ud som følger:

**9:00-10:00 SunTune Minisymposium – del I – chairperson Brian Julsgaard (Fysisk Auditorium 1523-318)**

9:00-9:15 Welcome – a brief introduction to the SunTune project (Peter Balling, IFA, AU)

9:15-9:50 Ole Sigmund, Technical University of Denmark: Topological optimization and photonic applications (tentative title)

9:50-10:25 Morten Madsen, University of Southern Denmark: Organic solar cells (tentative title)

**10:25-10:50 Kaffe og rundstykker (foran auditoriet, 1523 3<sup>rd</sup> floor)**

**10:50-12:00 SunTune Minisymposium – part II – chairperson Arne Nylandsted Larsen (Fysisk Auditorium 1523-318)**

10:50-11:25 Kristian Peter, International Solar Energy Research Center Konstanz: State-of-the art silicon solar cells

11:25-12:00 Yakov Safir, RAcCell – Sapphire Group and Kenn H. B. Frederiksen, EnergiMidt Energi A/S: Solar PV in Denmark

Vi håber, at I har tid til at dukke op og være med til at festligholde starten på dette spændende nye projekt!