

IPC ERFA-møde, torsdag den 12. juni 2025

Afholdes hos HYTEK, Sofievej 61, 9000 Aalborg

Dagsorden:

- 10:00** **Velkomst** v/Jens Taudal Andersen, HYTEK
- 10:05** **Øg konkurrenceevnen med bedre effektivitet og højere kvalitet i elektronikproduktionen** v/ Lars Kongsted-Jensen, EP-TEQ A/S
- Forebyg fejl tidligt – følg IPC!
 - Evaluér og optimér testdækning og redundans
 - Find fejl tidligt og enkelt med strukturel test
 - Embedded Test – muligt for dig?
 - Reducér ineffektivitet
 - Slip færre fejl ud – og med lavere omkostninger.
- 11:00** **Pause - 15 min**
- 11:15** **Reducer statisk elektricitet (ESD) med kontrolleret luftfugtighed**
v/ Henrik Nørgaard, Condair A/S
- Hvorfor bliver indeklimaet tørt om vinteren?
 - Kontrolleret luftfugtighed reducerer ESD
 - Dampbefugtning og højtryksbefugtning
 - Vandbehandling
 - Befugtningssprincipper
 - Energioptimering
- 12:00** **Frokost**
- 13:00** **En præsentation af prepreg og laminat med i henhold til IPC-4101**
v/Jan Nielsen, PRI-DANA Elektronik A/S
- Introduktion til IPC-4101
 - Gennemgang af et laminat/prepreg i henhold til IPC-4101
 - Forskellen på prepreg og laminat

14:00 **Pause - 15 min**

14:15 **Nyt fra IPC** v/Jens Taudal Andersen, HYTEK

- Gennemgang af de nyeste udgivne IPC-standarder mv.

Ca. 14:30 **Eventuelt**

- Forslag til emner på kommende møder