

## **IPC ERFA-møde, torsdag den 15. juni 2017**

Afholdes hos HYTEK, Sofievej 61, 9000 Aalborg

---

### **Dagsorden:**

- 10:00**      **Velkomst** v/Alex Christensen, HYTEK
- 10:05**      **Nyt fra IPC + Hvad er IPC-EDGE?** v/Alex Christensen, HYTEK
- Gennemgang af de nyeste udgivne IPC-standarder samt hvilke muligheder der findes i IPC-EDGE
- 10:30**      **Hvad er de vigtigste forskelle mellem IPC/WHMA-A-620 revision B og C**  
v/ Alex Christensen, HYTEK
- Requirements and acceptance for cable and wire harness assemblies
- Hvad er de vigtigste forskelle mellem IPC-7711/21 revision B og C**  
v/ Alex Christensen, HYTEK
- Rework, modification and repair of electronic assemblies
- 11:15**      **Fluskompatibilitet i loddeprocessen** v/ Kim Ankeråa, HYTEK
- Valg af flus i blyfri loddeproces
  - IPC-krav til flus
  - Krav til kompatibilitet
  - Fejltyper relateret til flusrester
- 12:00**      **Frokost / lunch**
- 13.00**      **3D printing of PCBs** v/ Udi Zamwel, Nano Dimension
- About Nano Dimension
  - What is 3D printing
  - 3D printing of PCBs
  - What is next for 3D printed Electronics
- 14:00**      **Eventuelt**