

## **Pressmeddelande 2010-04-08**

### **Stor användarnytta i nya versioner av standarder från IPC**

*Elektronikindustrin får en boost i sin verksamhet med hjälp av de nya versioner av de viktigaste standarderna som IPC tagit fram och uppdaterat. De nya versionerna är ännu mer lättanvända och tydliga än tidigare.*

Standarder framtagna av IPC innehåller viktiga och mycket användbara riktlinjer för vad som gäller i elektroniktillverkningen.

Efter flera års gediget arbete med de viktigaste standarderna är det äntligen dags för nya versioner av "610:an" och "001:an".

Länkarna med standardens namn leder till Swentechs hemsida där det finns mer information om ändringarna. För mer detaljerad information om innehållet i dem, klicka på länken till innehållsförteckningen som är en PDF-fil. Länkarna öppnas i ett nytt fönster.

#### **De viktigaste, mest använda av standarderna är:**

[IPC-A-610E - Acceptability of Electronics Assemblies](#)  
[innehåll av 610E](#)

[IPC-J-STD-001E - Requirements for Soldered Electrical and Electronic Assemblies](#)  
[innehåll av 001E](#)

[IPC-6012C - Qualification and Performance Specification for Rigid Printed Boards](#)  
[innehåll av 6012C](#)

[IPC-A-600H - Acceptability of Printed Boards](#)  
[innehåll av 600H](#)

# *SWENTECH*

---

## *UTBILDNING*

**Även följande standarder har uppdaterats:**

[IPC-4202A](#) - Flexible Base Dielectrics for Use in Flexible Printed Circuitry

[IPC-J-STD-609A](#) - IPC/JEDEC Marking and Labeling of Components, PCBs and PCBAs to Identify Lead (Pb), Lead-Free (Pb-Free) and Other Attributes

[IPC-1751A](#) - Generic Requirements for Declaration Process Management

[IPC-1752A](#) - Materials Declaration Management

Samtliga standarder går att beställa från Swentech mot en faktura med 30 dagars betalningsvillkor.

Mer information fås genom

**SWENTECH UTBILDNING AB**

[Maisa Ek](#), [maisa.ek@swentech.se](mailto:maisa.ek@swentech.se) eller 070-514 99 88

---

Swentech Utbildning är auktoriserat av FMV att hålla utbildning och utfärda behörighetsbevis inom mjuklödning och ytmontering (FSD5115 och FSD5117). Swentech är medlem i IPC och **officiell distributör av IPC-standarder**. Våra instruktörer är certifierade enligt FSD- och IPC-standarder. Vi har flera decenniers samlade kunskap inom elektronikutbildning.