

## Riktlinjer för digital poster med grafiska element

För att säkerställa att er vetenskapliga poster visas med hög kvalitet på skärmarna ber vi er följa dessa riktlinjer.

- **Filformat:** Skicka in er poster som en **PDF** i hög upplösning.
- **Storlek:** Anpassa postern till pixelformat 1920 x 1080
- **Text & bilder:** Se till att all text är läsbar och att bilder är i hög kvalitet.
- **Logotyper & grafik:** Om ni inkluderar logotyper eller illustrationer, använd vektorbaserade filer (t.ex. **PDF, SVG, AI eller EPS**) för att säkerställa skarp återgivning.

### Vad är vektorbaserad grafik?

Vektorbaserad grafik, till exempel logotyper och illustrationer, består av linjer och former som definieras matematiskt istället för att vara uppbyggda av pixlar. Det betyder att bilderna kan förstöras hur mycket som helst utan att tappa skärpa eller bli suddiga.

### Varför är det viktigt?

Om en bild är i ett pixelformat (t.ex. JPEG eller PNG) och förstöras, blir den suddig och ser lågkvalitativ ut. Vektorformat (t.ex. PDF, SVG, AI eller EPS) kan däremot skalas upp utan att kvaliteten påverkas.

### Vad betyder det för vetenskapliga posters?

När ni skickar in er poster för visning på en skärm är det viktigt att text och grafik är skarpa och tydliga, oavsett skärmstorlek. Därför rekommenderar vi att logotyper och andra grafiska element används i vektorformat om möjligt.

### Bra länk för mer information:

- [Vad är vektorgrafik? \(Adobe\)](#)