



Deutsche Gesellschaft für  
Photogrammetrie, Fernerkundung und  
Geoinformation e.V.



Österreichische Gesellschaft  
für Vermessung und  
Geoinformation



Schweizerische Gesellschaft für  
Photogrammetrie, Bildanalyse und  
Fernerkundung

## **Karl Kraus Nachwuchsförderpreis** für Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation

### **Hinweise zur Gestaltung wissenschaftlicher Poster**

#### **\_\_ Format**

Das Poster soll im Hochkantformat der Größe A1 gestaltet werden. Hochkantformate passen auf alle üblichen Stellwände und verbrauchen weniger laufende Meter an Ausstellungsfläche.

#### **\_\_ Angaben**

Der Titel (Thema der Arbeit) sollte in großer Schrift (ca. 30 mm Buchstabenhöhe) dargestellt werden. Weiterhin sollten Autor(en), Hochschulbezeichnung, Studiengang, Logos, etc. auf dem Poster erscheinen.

#### **\_\_ Gestaltung**

Ein Poster muss auch aus größerer Entfernung wirken. Daher sollten umfangreiche Textblöcke vermieden und stattdessen Grafiken und Abbildungen in den Vordergrund gestellt werden. Es ist nicht erwünscht, den kompletten Inhalt der zugrunde liegenden Arbeit auf dem Poster darzustellen.

Beachten Sie, dass zu viel Farbe eher stört. Verwenden Sie für Vollflächen blässere Farbtöne. Hintergrundbilder über das gesamte Posterformat sollte man vorsichtig einsetzen, diese erhöhen häufig den Datenumfang der PDF-Datei erheblich.

Verwenden Sie möglichst einfache, gerade Schriften (z.B. Arial, Helvetica).

#### **\_\_ Dateigröße**

Achten Sie darauf, dass die Größe der PDF-Datei 8 MB nicht überschreitet.