

Nachwuchs-Netzwerk DGPF



Das Nachwuchs-Netzwerk DGPF führt junge Menschen mit Interesse an Themen der Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation zusammen und vertritt den wissenschaftlichen Nachwuchs in der Fachgesellschaft.

Es führt mit finanzieller Unterstützung der Gesellschaft unabhängige Veranstaltungen durch, die Orientierung für eigene Projekte geben und fördert die Auseinandersetzung des Nachwuchses mit wissenschaftlichen Themen.

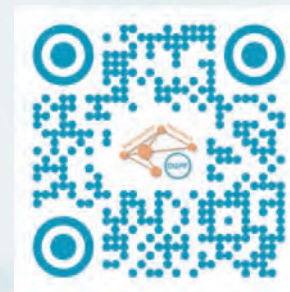
Im Rahmen der DGPF-Jahrestagungen finden regelmäßig Präsenzveranstaltungen des Nachwuchs-Netzwerks mit einem vielfältigen Programm statt. Eine stetig wachsende Zahl von Teilnehmenden nutzt diese Gelegenheiten, um sich auszutauschen und Kontakte zu knüpfen.

Das Nachwuchs-Netzwerk DGPF lebt von seinen Mitgliedern. Es steht allen Interessierten offen, unabhängig von einer Mitgliedschaft in der Gesellschaft.



Kontakt

Geschäftsstelle der DGPF
Institut für Photogrammetrie (ifp)
Universität Stuttgart
Geschwister-Scholl-Str. 24D
70174 Stuttgart
E-Mail: geschaeftsstelle@dgpf.de



Deutsche
Gesellschaft für
Photogrammetrie,
Fernerkundung und
Geoinformation

Kompetenz seit 1909!

www.dgpf.de



Über uns

Die Gesellschaft dient dem Erfahrungsaustausch und der Förderung und Pflege von Forschung, Entwicklung und Anwendung von Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik in den Bereichen Wissenschaft, Gesellschaft und Technik.

Das umfasst alle wissenschaftlichen und anwendungsbezogenen Ansätze der Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik zur Erfassung, Aufzeichnung, Verarbeitung, Darstellung und Analyse von Daten aus dem Nahbereich, der Luft und dem Weltraum, insbesondere auch deren Anwendung in den Geo- und Umweltwissenschaften.

Die DGPF vernetzt Wissenschaft mit Anwendung und Industrie und bietet ein aktives Netzwerk mit über 600 Mitgliedern (inkl. Behörden und Firmen) mit enger Anbindung an die Fachgesellschaften Österreichs (OVG) und der Schweiz (SGPF) sowie der internationalen Gesellschaft (ISPRS).

Aktivitäten

Zentrale Aufgabe der Gesellschaft ist die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses an Universitäten und Hochschulen sowie die berufliche Weiterbildung und Fortbildung ihrer Mitglieder durch Arbeitskreise, wissenschaftlich-technische Jahrestagungen und andere Veranstaltungen.

Die jährlich stattfindenden Fachtagungen werden in regelmäßigen Abständen auch gemeinsam mit den Fachgesellschaften aus der Schweiz und Österreich als Dreiländertagungen durchgeführt.



Publikationen

Die PFG - Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science - ist die Zeitschrift und das Organ der DGPF. Seit 2017 erscheint das Journal sechsmal jährlich im Springer Verlag. Diese Zeitschrift geht zurück auf die 1926 erstmals erschienene Zeitschrift „BuL Bildmessung & Luftbildwesen“ und ist damit die älteste photogrammetrische Fachzeitschrift der Welt.



Die Mitglieder der DGPF erhalten die PFG kostenlos zugestellt. Die Zeitschrift informiert durch Fachbeiträge, Berichte über nationale und internationale Veranstaltungen und Buchbesprechungen. Außerdem gibt sie Informationen über Hochschulausbildung und Beruf.

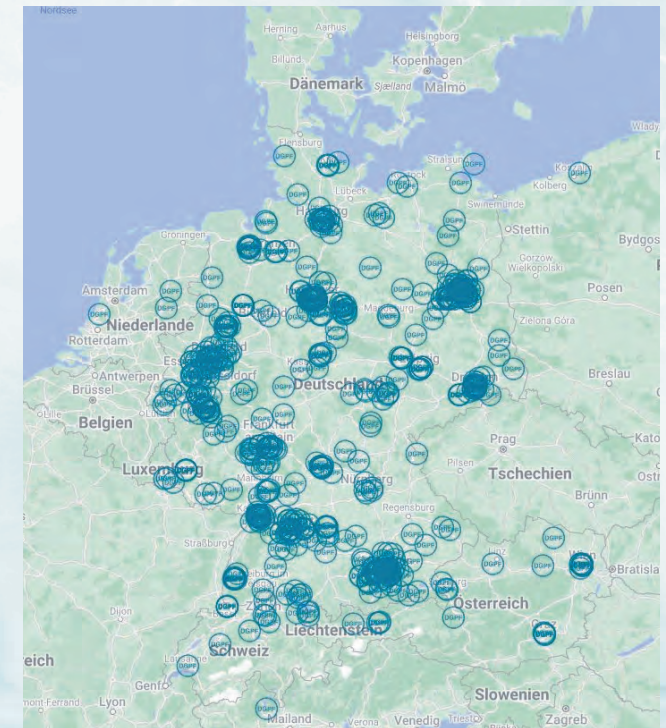
Vor der Annahme von Beiträgen erfolgt eine anonyme Begutachtung. Die meisten Beiträge sind über die Webseite des Springer Verlags öffentlich zugänglich.

Die PFG ist im Science Citation Index geführt. Der Impact Factor liegt bei 4,1 (2022).



Auszeichnungen

Für herausragende Leistungen in Wissenschaft und Forschung vergibt die Gesellschaft verschiedene Auszeichnungen bzw. wirkt bei deren Vergabe mit. Hervorgehoben werden soll in diesem Zusammenhang der Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis, der gemeinsam mit den Fachgesellschaften aus Österreich und der Schweiz vergeben wird und die besten Bachelor- und Master-Abschlussarbeiten eines Jahres würdigt.



DGPF-Netzwerk: >500 persönliche Mitglieder, >40 Firmen, >30 Hochschulen, >20 Behörden

Karte: © 2023 GeoBasis-DE/BKG (© 2009), Google, Inst. Geogr. Nacional

