



Dreiländertagung SGPF, DGPF & OVG 3. - 5. Juni 2025 in Muttenz / Basel

Raumbezogene Bilddaten und Künstliche Intelligenz für nachhaltige Lebensräume

Dreiländertagung SGPF, DGPF & OVG – Muttenz, 3.-5. Juni 2025

Aufruf zur Einreichung von Fachbeiträgen

Die 45. wissenschaftlich-technische Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation (DGPF) wird als Dreiländertagung (DLT 2025) von der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF) in Kooperation mit der Österreichischen Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation (OVG) und der DGPF vom **3. bis 5. Juni 2025 in Muttenz / Basel (CH)** stattfinden. Sie wird vor Ort vom Institut Geomatik der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW, Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik organisiert.

Der Tagung vorangestellt ist das **Forum des Nachwuchs-Netzwerks DGPF** am Vormittag des 3. Juni 2025.

Wissenschaftler, Entwickler und Anwender aus **Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik** sind eingeladen, Beiträge für die Tagung zunächst in Form von Kurzfassungen einzureichen. Nach Akzeptanz der Kurzfassung kann eine Langfassung (5-10 Seiten) für den Tagungsband eingereicht werden. Der Tagungsband wird online veröffentlicht.

Die **Kurzfassung** der Einreichung für einen Vortrag oder Poster sollte maximal 500 Wörter umfassen. Inhaltlich sind darin (i) Motivation/Problemstellung, (ii) Methode/Untersuchung, (iii) Ergebnisse vorzustellen.

Die Einreichung von **Posterbeiträgen** wird explizit gewünscht! Bitte schon bei der Einreichung kennzeichnen, ob der Beitrag als Poster oder Langvortrag gewünscht wird. Jedes Poster wird zusätzlich in einem ca. 6-minütigen Kurzvortrag präsentiert.

Informationen für separate Einreichungen als Bewerbungen für den **Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis** finden sich unter <http://www.dgpf.de/pri/kkp.html>.

Alle Einreichungen durchlaufen einen Begutachtungsprozess.

Die Einreichung von Beitragsvorschlägen sowie der ausgearbeiteten Beiträge erfolgt ausschließlich über das Konferenzmanagementsystem „ConfTool“ unter <https://www.conftool.pro/dlt2025/>. Alle weiteren Informationen über und rund um die Veranstaltung werden auf der Tagungs-Homepage www.dlt2025.ch bereitgestellt und laufend aktualisiert.

Termine

- | | |
|----------------|---|
| 14.02.2025 | Annahmeschluss für Kurzfassungen für Vortrag/Poster auf der Tagung |
| 14.02.2025 | Annahmeschluss für Bewerbungen für den Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis 2025 |
| 14.03.2025 | Mitteilung über Annahme der Beitragsvorschläge |
| 11.04.2025 | Annahmeschluss zur Eingabe der Langfassungen für den Online-Tagungsband |
| 30.04.2025 | Übernahme der Langfassungen in den Online-Tagungsband, sofern mindestens einer der Autoren zur Tagung angemeldet ist. Ende Frühbucher-Rabatt. |
| 03.06.2025 | Forum Nachwuchsnetzwerk |
| 03.-05.06.2025 | Dreiländertagung SGPF, DGPF & OVG in Muttenz / Basel, Schweiz |



Karl-Kraus- Nachwuchsförderpreis

Der **Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis** ist ein Preis zur Förderung des wissenschaftlich-technischen Nachwuchses auf den Gebieten der **Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation** sowie ihrer **Nachbardisziplinen**. Durch den Förderpreis sollen herausragende **Diplom-, Bachelor- oder Masterarbeiten** ideell gewürdigt, finanziell honoriert und einer größeren Öffentlichkeit bekannt gemacht werden. Außerdem wird die besondere fachliche Qualifikation der Preisträger herausgestellt.

Der Nachwuchsförderpreis wird seit 2003 gemeinsam durch die drei beteiligten Gesellschaften, DGPF, OVG und SGPF, vergeben. Seit 2006 erinnert der Wettbewerb an **O. Univ. Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. Karl Kraus**, dem die Ausbildung von Studierenden und die theoretische Forschung im Kontext von Hochschule und Praxis immer ein besonderes Anliegen war.

Die **Verleihung des Preises** erfolgt im Rahmen der Dreiländertagung der SGPF, OVG und DGPF, die vom 3. bis 5. Juni 2025 in Muttenz, Schweiz, durchgeführt wird. Im Rahmen der Jahrestagung werden insgesamt drei Preise vergeben, die mit 1.500€, 1.000€ und 500€ honoriert werden.

Weitere Informationen, Bewerbungsfristen und -unterlagen zum Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis 2025 unter: <https://dgpf.de/pri/kkp.html>.



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



OVG
Österreichische
Gesellschaft für
Vermessung und
Geoinformation



SGPF
Schweizerische
Gesellschaft für
Photogrammetrie und
Fernerkundung