



Universität Stuttgart

Institut für Photogrammetrie

Prof. Dr.-Ing. Dieter Fritsch

Universität Stuttgart
Institut für Photogrammetrie

Jena-Optronik GmbH
Herr Gerald Albe
Prüssingstr. 41

07745 Jena

Ansprechpartner
Dr.-Ing. Michael Cramer
Telefon
0711 / 685 84118
Telefax
0711 / 685 83297
e-mail
michael.cramer@ifp.uni-
stuttgart.de
Aktenzeichen

Datum
21.04.2009

DGPF-Datensätze (Referenzdaten: Passpunkte)

Sehr geehrter Herr Albe,

wie per Email und im heutigen Telefonat mit Herrn Wolf persönlich nachgefragt, erhalten Sie nun auch den Zugriff auf die Referenzdaten (Passpunkte).

Die Koordinaten der signalisierten Passpunkte und Kontrollpunkte, letztere mit reduzierter Genauigkeit (auf 1m gerundet), übertragen wir per Email-Attachment. ETRS89/UTM, Zone 32 wurde als Koordinatensystem der Auswertung definiert. Ihrem Wunsch entsprechend stellen wir alle Punkte auch in ETRS89 geozentrischen Koordinaten zur Verfügung.

Dieser Brief wird auch über unsere Projekthomepage im Internet zugänglich gemacht.

Freundliche Grüße,

M. Cramer

Anlage: Email Attachment mit Pass-/Kontrollpunktkoordinaten
(Dateien Pass_Kontroll_Punkte.zip & Pass_Kontroll_Punkte_wgs_JENA.zip)



Geschwister-Scholl-Str. 24D
70174 Stuttgart

<http://www.ifp.uni-stuttgart.de>
UST-ID/VAT-ID: DE14779196