

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **99 (2001)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

L'influence sur l'enseignement

Les prestations attendues des étudiants sont adaptées à la spécificité de chaque cursus. Ainsi, pour un même projet de semestre en aménagement foncier agricole, je demande

- aux étudiants EPF qu'ils soient capables
- d'évaluer l'opportunité d'effectuer un aménagement dans la région
- de critiquer l'équipement existant à la lumière de la nouvelle politique agricole
- d'identifier les principaux conflits avec la nature à analyser dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement
- d'expliquer l'ordre de priorité des critères retenus pour l'attribution du nouvel état

- d'analyser comparativement quelques alternatives d'attributions foncières.
- et aux étudiants HES qu'ils soient capables
- d'estimer la précision et la fiabilité des surfaces numérisées à partir d'un ancien état graphique
- de délimiter l'emprise foncière du domaine public nécessaire aux nouveaux chemins
- de calculer un nouvel état parcellaire pour une douzaine de chapitres cadastraux
- de contrôler les surfaces, les valeurs et les soultes sur l'ensemble du périmètre
- de dresser un barème pour quelques catégories de valeurs passagères.

Conclusion

«Entreprise dynamique cherche jeune in-

génieur EPF ou HES». Qui n'a pas été surpris par ce type d'annonce?

Dans un monde en mutation rapide, le marché de l'emploi offre les meilleures opportunités aux ingénieurs sachant faire preuve de souplesse de caractère, d'ouverture d'esprit, de motivation pour l'entreprise, de goût pour les contacts, de faculté pour travailler en équipe et de l'intérêt pour la formation continue, toutes qualités humaines non dépendantes des aptitudes scientifiques et techniques attestées par le type de leur diplôme.

Jean-Robert Schneider
Professeur à l'EIVD et chargé de cours à l'EPFL
CH-1406 Cronay
Jean-Robert.Schneider@eivd.ch

Internet Mapping Framework

BauKo – Das Baustellen-Koordinationsmodul

BauKo – die Internet-Applikation für effektives Koordinieren von Baumassnahmen im öffentlichen Strassenraum. Schnelle und hocheffektive Eingabeanwendung, sofort bedienbar, ohne GIS-Kenntnisse. Durchdachte Koordinationsanwendung, die den unterschiedlichen Projektanforderungen gerecht wird.

BauKo – effektives Arbeiten

- Kostenminimierung in den Bereichen Planung, Koordination und Ausführung
- Zentrale Koordination übers Internet anstelle vieler Koordinationssitzungen
- Verringerung der Belästigungen für die Anwohner und die Geschäftswelt
- Erhöhung der Lebens- und Wohnqualität

BauKo – durchdachte Prozesse


- Anlegen, verändern und löschen von Bauprojekten
- Wizard-gesteuerte Suche nach Bauprojekten
- Koordination von Bauprojekten nach geografischen Kriterien
- Informationsdarstellung zu allen Projekten
- Automatisches Erstellen von Projektblättern im Word-Format

BauKo – erfolgreiche Kooperation

BauKo steht für eine neue Art der Kooperation und Koordination. Überzeugen Sie sich selbst. Unter www.geotask.ch finden Sie die Informationen. Und rufen Sie uns an. +41/61/337 84 84. Wir beraten Sie gerne.

GeoTask AG Güterstrasse 253 CH-4053 Basel +41/61/337 84 84 info@geotask.ch www.geotask.ch

GeoTask
Geographic Database and Internet Solutions

the  business company