

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 10

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.

Geosistema SA: venditrice di prodotti GEOCOM in Ticino

La Geosistema SA con sede a Viganello è il nuovo partner della GEOCOM Informatik AG. Grazie a questa collaborazione i clienti ticinesi possono approfittare di un sostegno ideale per le complesse problematiche nel ambito dei Sistemi Informativi Territoriali (SIT). La Geosistema SA è una ditta di recente fondazione, nata da un sodalizio d'ingegneri e studi d'ingegneria provenienti da diversi rami, che si propone quale società di servizi operante nel mondo dell'informazione geografica, in modo particolare all'interno del settore dei SIT.

L'attività della nostra ditta s'indirizza alla realizzazione e alla fornitura di servizi e consulenze per gli enti pubblici e privati che operano sul territorio in diversi campi e che desiderano aprire o espandere un settore SIT, utilizzando i validi ed efficienti strumenti d'analisi e di pianificazione. Il nostro gruppo possiede al suo interno competenze diversificate e complementari sui sistemi in-

formativi, banche dati, cartografia e gestione ambientale e territoriale. La possibilità di operare in svariati settori ci permette d'instaurare con i nostri clienti e partners un rapporto qualificato e proficuo per la realizzazione delle loro banche dati e lo sviluppo dei loro SIT.

Grazie all'opportunità d'essere attivi a livello comunale e privato nei settori della misurazione catastale, della pianificazione del territorio e dell'ingegneria costruttiva, la Geosistema SA può avvalersi di uno staff di collaboratori esperti e con grandi conoscenze della realtà socio-politica del territorio ticinese.

Nel nostro cantone si sta già operando con la soluzione GEONIS di GEOCOM, sia per il catasto, sia per le infrastrutture. Adesso però, grazie alla serie completa di prodotti GEONIS per ArcGIS, può essere proposta una soluzione integrale che copre tutti i settori, dall'utente esperto fino alla soluzione web. La sua struttura

modulare insieme alla sua tecnologia dell'ultima generazione permettono a GEONIS di convincere chiunque con la sua enorme flessibilità, le sue numerose funzioni e la sua straordinaria coerenza.

Tutti i modelli standard, dal catasto alle infrastrutture (acqua, fognatura, gas, elettricità, ecc.) sono utilizzati rispettando le norme in vigore. GEONIS può essere integrato facilmente nelle soluzioni già esistenti in Ticino. E' in questo modo che si riesce a mettere a disposizione degli utenti ArcGIS delle applicazioni standardizzate che si orientano alla pratica di tutti i giorni. L'applicazione PlotStudio invece garantisce una stampa di prima qualità.

In collaborazione con la Leica e altri partner internazionali, GEOCOM si dedica allo sviluppo di soluzioni modernissime per il calcolo dei punti e la misurazione ufficiale; sviluppo in cui l'integrazione di sistemi di rilievo gode di particolare attenzione. Questa integrazione permette di ottimizzare numerosi processi lavorativi e di aumentare, allo stesso tempo e in modo considerevole, la produttività. Grazie al fatto di colla-

borare con GEOCOM nella vendita, la Geosistema SA può influenzare direttamente lo sviluppo delle varie applicazioni e garantire, in questo modo, che le esigenze specifiche del Ticino vengano prese in considerazione. La Geosistema SA non si occupa soltanto di consulenza e vendita, ma offre anche un'ottima assistenza ai suoi clienti. Siccome ha la possibilità di influenzare direttamente lo sviluppo dei prodotti GEOCOM, le è consentito di garantire che nella serie di prodotti GEONIS si tenga conto delle esigenze locali ticinesi e che nelle soluzioni integrali di GEOCOM s'integrino sia le soluzioni SIT, sia quelle per la misurazione usate in Ticino.

*Geosistema SA
Applicazioni e consulenze
geomatiche
via Merlinia 3B
CH-6962 Viganello
Telefono 091 / 973 28 30
Telefax 091 / 970 27 74
info@geosistema.ch
www.geosistema.ch*

Komplexität & Struktur

Die Verwaltung und das Management von Leitungsnetzen ist komplex.

Da sind Sie als Unternehmen gefordert und verpflichtet zugleich. Sei es als Energieversorger, Industriewerk oder Kommune. Dazu brauchen Sie solide Werkzeuge und flexible Lösungen. Wir von BERIT haben für jeden Einsatzzweck die passende Softwarelösung. Basierend auf unserer LIDS™-Technologie. Absolut praxisnah und skalierbar für alle Aufgaben in der Ver- und Entsorgung. Ob für Gas, Wasser, Strom, Fernwärme oder Kanal. Setzen Sie bei der Organisation Ihrer Netze von Anfang an auf Qualität. Fordern Sie uns!



www.berit.ch
Info@berit.ch
(+41) 061-816 99 99

