Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band (Jahr): Heft 6	96 (1998)

26.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Intergraph bleibt bei GIS-Software auf Spitzenplatz

Intergraph behauptet ihre weltweite Spitzenposition als Anbieter von GIS- und Anlagenbau-Softwarelösungen. Nach vorläufigen Berichten des Marktforschungsinstituts Dataquest erzielte das Unternehmen 1997 in zwei Einstufungen für weltweite Marktanteile vorderste Plätze. Im Markt für GIS-Software erhielt Intergraph eine Gesamteinstufung als Nummer Eins, im Markt für Architektur- und Konstruktionssoftware als Nummer Zwei. Für die Plattform Windows NT behält Intergraph ihre Führungsposition in beiden Märkten.

«Ich bin überaus erfreut über diese ganz neue Information von Dataquest», sagte Jim Meadlock, CEO der Intergraph Corporation. «Die Rangstufen stehen für die andauernde Zufriedenheit der Intergraph-Kunden mit unseren Produkten sowie unserem Service und Support. Die Marktanteilszahlen, insbesondere die Zahlen für Windows NT, bestätigen weiterhin Intergraphs Entscheidung, ihre Produkte entschlossen zur Windows-NT-Plattform hinzubewegen.»

Intergraphs Produkte weiterhin im Softwaremarkt

Weltweit belegen die GIS-Softwareprodukte von Intergraph mit einem Marktanteil von 22,1 Prozent über alle Betriebssysteme hinweg den ersten Platz. Intergraphs GIS-Lösungen auf der Plattform Windows NT liegen mit einem Marktanteil von 55 Prozent ebenfalls weltweit auf Platz Eins. Diese Marktanteile repräsentieren Softwareumsätze von 231,6 Mio. US-Dollar für das Jahr 1997. In den Märkten für Architekturund Konstruktionssoftware lag Intergraph 1997 weltweit an zweiter Stelle. Ihr Anteil lag bei 12,7 Prozent, gleichbedeutend mit einem Umsatz von 123,4 Mio. US-Dollar. Im Windows-NT-Markt belegte Intergraph den ersten Platz mit 31,7 Prozent Marktanteil.

«Die guten Noten von Dataquest für Intergraph in der Architekturund Konstruktionsbranche sind umso bemerkenswerter, als es sich um einen so breiten, wettbewerbsintensiven Markt handelt, der die Segmente Anlagenbau, Architektur und Tiefbau umfasst», sagte David Stinson, Executive Vice President der Abteilung für Anlagenund Baulösungen bei Intergraph. «In diesem Jahr haben wir uns sehr bemüht, unsere Umsätze zu steigern, insbesondere beim Anlagenbau, wo wir mit unseren Gesamtlösungen weltweit anerkannt sind. Intergraph hat ihre Support- und Beratungsdienste für den globalen Kundenstamm erweitert. Unsere Kunden sind daher von Intergraphs Wert als verlässliche, langfristige Lösungsanbieterin überzeugt.»

Intergraph (Schweiz) AG
Thurgauerstrasse 40
CH-8050 Zürich
Telefon 01 / 308 48 48
Telefax 01 / 308 49 19
http://www.intergraph.com/ch

GPS Total Station 4800

Die neue Aera in der **Zweifrequenz-GPS-Vermessung**







Echtzeit... ohne lästige Kabel!

- Nur 3,9 kg
- Kein Rucksack
- Einfache Handhabung
- Integriertes Geoid der L+T
- Ideal für Parzellarvermessung
- Anwender sind begeistert!

Rufen Sie uns noch heute an, verlangen Sie Informationen oder eine unverbindliche Demonstration.



Obstgartenstrasse 7 8035 Zürich Telefon 01 / 363 41 37 Telefax 01 / 363 06 22

