

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 96 (1998)

**Heft:** 5

**Artikel:** Helbling Ingenieurunternehmung AG : SICAD-Partnerschaft in der Schweiz zwischen Siemens Nixdorf und Helbling / EBIT

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-235449>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 24.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Helbling Ingenieurunternehmung AG:

# SICAD-Partnerschaft in der Schweiz zwischen Siemens Nixdorf und Helbling / EBIT

**Neuer SICAD-Partner für die Schweiz**  
 Pressemeldungen über Fusionen, Allianzen, Übernahmen und Spinoffs prägen den heutigen Geschäftsalltag. Diesen Veränderungen kann sich auch der GIS Markt nicht entziehen. So gelangen heute Siemens Nixdorf sowie Helbling / EBIT an Sie, um Sie über die Neuausrichtung des SICAD Geschäftes in der Schweiz zu informieren. SICAD ist das Geographische Informationssystem von Siemens Nixdorf. Die Schweizer Niederlassung der Siemens Nixdorf Informationssysteme AG und das SICAD Headquarter in München haben die Betreuung des Schweizer Marktes für das Geographische Informationssystem SICAD per 1. Januar 1998 auf die Helbling Ingenieurunternehmung AG, Zürich und die EBIT GmbH, München übertragen. Die Zusammenarbeit mit lokalen Partnerunternehmen entspricht der weltweiten Vertriebsstrategie von Siemens Nixdorf und hat zum Ziel, die SICAD-Position in der Schweiz auszubauen.

### Helbling Ingenieurunternehmung AG, Zürich

Die Helbling Ingenieurunternehmung AG, Zürich (40 MA) ist Teil der Helbling-Gruppe (250 MA). Diese erbringt mit ihren fünf Unternehmen Management- und Ingenieurdiendienstleistungen, fokussiert auf ausserordentlichen Kundennutzen durch Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit (Wachstum, Ertrag und Unternehmenswert). Die Gruppe verfügt über Standorte in Zürich, Aarau, Bern und Wil sowie in München, Düsseldorf und Stuttgart. Der direkte Zugriff der Helbling Ingenieurunternehmung auf das gesamte Potential der Gruppe erweitert die Kompetenz bezüglich branchenspezifischem Know-how, Fachdisziplinen sowie Internationalität und garantiert dadurch pro-

fessionelle Lösungen, bei denen die Realisierung im Vordergrund steht.

Das Dienstleistungsangebot der Helbling Ingenieurunternehmung AG umfasst folgende Bereiche:

- Ingenieur- und Managementleistungen (Bauplanung, Energie- und Umwelttechnik, Bautenschutz) für die öffentliche Hand und die Industrie
- Ingenieur- und Managementleistungen bei der Einführung von Netz-Informationssystemen sowie in der Konzeption, Planung und Dokumentation von Versorgungsnetzen

### EBIT GmbH, München

Die EBIT GmbH wurde 1990 als je 50-prozentige Beteiligungsgesellschaft der Isar-Amper-Werke AG und des TÜV-Süddeutschland AG gegründet und verfügt heute über 230 Mitarbeiter und Standorte in München, Crailsheim, Leipzig, Regensburg und Würzburg. Die EBIT ist seit Jahren erfolgreich auf dem Gebiet des Informationsmanagements für Infrastrukturen tätig und spezialisiert auf die Beratung, Systemeinführung, Entwicklung und Anpassung kundenspezifischer GIS-Lösungen, Datenerfassung und -migration. Es besteht eine langjährige, enge Zusammenarbeit mit Siemens Nixdorf im Bereich der Entwicklung von Applikationen.

### Partnerschaft Helbling / EBIT

Die Firmen Helbling Ingenieurunternehmung AG und EBIT GmbH haben im Jahre 1996 eine strategische Partnerschaft für die Zusammenarbeit in der Schweiz gebildet. Unter der Federführung von Helbling erfolgt der gemeinsame Marktauftritt von Helbling und EBIT in der Schweiz und die Abwicklung der Kundenaufträge. Langjährige Anwendungs- und Entwicklungserfahrung mit den verschiedensten

Systemen sind die Grundlage für die Erbringung des umfassenden Dienstleistungsangebotes:

- system- und produktneutrale Vorgehensplanung bei der Projektierung, der Einführung und dem Betrieb von Geographischen Informationssystemen
- Entwicklung und Einführung kundenspezifischer Lösungen auf Basis bestehender Standardprodukte verschiedener Systemhersteller (Siemens Nixdorf, Intergraph, Smallworld,...)
- Datenerfassung auf verschiedenen Systemen und Migration von Daten z.B. bei Systemablösungen
- Lösungspartner von Siemens Nixdorf für die Produktfamilie SICAD

Auf der Basis dieser Kooperation wird die kompetente Betreuung der heutigen SICAD-Kunden in der Schweiz sichergestellt. Als Lösungspartner von Siemens Nixdorf für die Produktfamilie SICAD werden folgende Leistungen erbracht:

- Betreuung und Pflege der bestehenden SICAD-Kunden und -Systeme (BS2000) in der Schweiz sowie Pflege der Anwendungsschalen SICAD-CH (BS2000) für die Bereiche Vermessung, Elektrizität, Gas, Wasser, Abwasser, ...
- Begleitung der bestehenden Kundenbasis in Richtung SICAD/open (Vertriebsaktivitäten, Projektabwicklung bei der Einführung von SICAD/open, bei der kundenspezifischen Entwicklung respektive Anpassung vorhandener Anwendungsschalen und bei der Migration der Daten und Anwendungen von SICAD-BS2000 nach SICAD/open)
- Entwicklung spezifischer Lösungen für den Schweizer Markt auf Basis von SICAD/open auf dem Betriebssystem Windows NT

### Ansprechpartner:

Herr Urs Meile  
 Helbling Ingenieurunternehmung AG  
 Hohlstrasse 610  
 CH-8048 Zürich  
 Telefon 01 / 438 18 11  
 Telefon direkt 01 / 438 18 25  
 Telefax 01 / 438 18 10  
 e-mail: urs\_meile@compuserve.com