

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 128 (2002)  
**Heft:** 1-2: Neat

## **Werbung**

### **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:** 14.01.2026

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

# Kurs: Die neuen Ordnungen LHO und LM

(kr) Das Gesamtpaket, bestehend aus Leistungsmodell (LM) 112 und den Leistungs- und Honorarordnungen (LHO) für Architekten (102), Bauingenieure (103), Maschinen- und Elektroingenieure sowie für Fachingenieure für Gebäudeinstallation (108), ist soeben in stark überarbeiteter Form neu erschienen. Die dazugehörigen Verträge wurden ebenfalls vollständig überarbeitet. Dieses zeitgemässe Instrument stellt die Qualität und Effizienz der Leistungen von Architekten und Ingenieuren in den Vordergrund. Es richtet sich sowohl an die Planenden wie auch an die Bauherren.

## Gesamtkonzept

Das Hauptmerkmal der neuen Dokumente ist die gegenseitige Synchronisation zwischen Leistungsmodell und LHO. Das LM (neu Ordnung 112) und die überarbeiteten LHO 102, 103 und 108 bilden zusammen ein Gesamtwerk. SIA form bietet zur Einführung der neuen Ordnungen begleitende Kurse an. In den halbtägigen Einführungsveranstaltungen erhalten Sie die wesentlichen Informationen zu den Neuerungen und der Philosophie des Gesamtpaketes. Daneben gibt Ihnen eine Präsentation einen Einblick in die neue Software für Kalkulation, Leistungsbeschreibung und Vertragsformulare in informatisierter Form.

Der Schwerpunkt der Kurse liegt auf der praktischen Anwendung der neuen Ordnungen und Verträge. In Gruppenarbeiten werden mit Hilfe der Referenten Beispiele, welche die Bereiche Hochbau, Tiefbau und Anlagenbau betreffen, bearbeitet und diskutiert.

## Einführung in die neuen Ordnungen LHO und LM

Referenten: Mitglieder der betreffenden Kommissionen

LM4-01	4. Okt. 2002, 13.30–17.30	Basel
LM5-01	23. Okt. 2002, 13.30–17.30	Bern
LM6-01	30. Okt. 2002, 13.30–17.30	Zürich
LM7-01	7. Nov. 2002, 13.30–17.30	Luzern
LM8-01	15. Nov. 2002, 13.30–17.30	Zürich
LM9-01	21. Nov. 2002, 13.30–17.30	Zürich

Teilnahmegebühr	SIA-Mitglieder	Fr. 200.–
	Nichtmitglieder	Fr. 300.–

Teilnehmerzahl beschränkt

Für Firmen besteht auch die Möglichkeit, firmenspezifische Kurse in ihren eigenen Räumlichkeiten durchzuführen.



## TBS TECHNISCHE BETRIEBE SUHR

Versorgungsunternehmen der Gemeinde Suhr

Für den Aufbau eines Netzinformationssystems suchen wir zur Ergänzung unseres Teams auf den 1. April 2002 oder nach Vereinbarung eine oder einen

## Leiterin/Leiter Netzinformationssystem (NIS)

### Ihr Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen:

- Aufbau eines Netzinformationssystems in den Technischen Betrieben Suhr
- Einmessen von Rohranlagen und Leitungen
- Erstellung und Nachführung der Werkkataster- und Übersichtspläne in den zugewiesenen Versorgungsgebieten
- Unterstützung in allen Planwerk- und Tiefbaubelangen

### Ihre Voraussetzungen

- Berufslehre als Tiefbauzeichner, Bauzeichner oder Vermessungszeichner
- Weiterbildung im EDV-Bereich
- GIS-, NIS-, CAD-Erfahrung, insbesondere auf der Basis von Windows-NT mit Auto-CAD
- fachtechnische Führung im Bereich Netzinformationssystem
- Fähigkeit, Prioritäten zu setzen
- Freude an Kontakten mit Liegenschaftsbesitzern, Bauherren, Architekten und Ingenieuren
- Verhandlungsgeschick und Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- organisatorisches und planerisches Geschick
- grosse Eigenverantwortlichkeit und Selbstständigkeit
- Einsatzfreude, Belastbarkeit, Teamgeist

### Unser Angebot

- abwechslungsreiche, interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit mit selbständig zu betreuenden Arbeitsgebieten
- modern eingerichteter EDV-Arbeitsplatz
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen im Rahmen des Personalreglementes

### Nähere Auskünfte

zu dieser Stelle erteilt Ihnen gerne Herr Alfred Strub, Betriebsleiter (Tel.-Nr. 062/855 57 10). Er stellt Ihnen auch gerne das spezielle Bewerbungsformular zu.

### Ihre Bewerbung

richten Sie bitte bis zum 31. Januar 2002 an die Technischen Betriebe Suhr, zuhänden Herr Alfred Strub, Mühleweg 1, 5034 Suhr.