

**Zeitschrift:** Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl scolastic  
grischun

**Herausgeber:** Lehrpersonen Graubünden

**Band:** 42 (1982-1983)

**Heft:** 6

**Rubrik:** Kurse im Baukastenprinzip

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

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

<p>(Fortsetzung von Seite 1)</p> <p>Tumasch Steiner, a. Schulinspektor 7543 Lavin</p> <p><i>Kursort:</i> Tiefencastel</p> <p><i>Zeit:</i> Mittwoch, 7. September 1983 14.00 – 17.00 Uhr</p> <p><i>Besammlung:</i> 7. September 1983, um 14.00 Uhr im Schulhaus in Tiefencastel</p>	<p><i>Mitbringen</i> Das Romanische Sprachbuch für die 3. Klasse (erhältlich im Druck- schriften- und Lehrmittelverlag), Notizmaterial, Testat-Heft</p> <p><i>Aufgebot</i> Diese Anzeige gilt als Aufgebot. Es werden keine persönlichen Ein- ladungen mehr versandt.</p>
--	---

## Kurse im Baukastenprinzip

<p><b>Thema/Fachgebiet</b> <i>Blockkurs «Pflanzen»</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>Pflanzen als Lebewesen</i></li> <li>– <i>Pflanzen und ihre Beziehungen</i></li> <li>– <i>Pflanzen in Ökosystemen</i></li> <li>– <i>Schulpraktische Anwendungsmöglichkeiten</i></li> </ul> <hr/> <p><b>Stufe</b> 4. – 9. Klasse</p> <hr/> <p>September Pflanzen und ihr Aufbau (Kurs 78)</p>	<p>November Pflanzen und ihre Funktionen</p> <hr/> <p>Januar Pflanzen und ihre Systematik</p> <hr/> <p>März Pflanzen und ihre Anpassungs- erscheinungen</p> <hr/> <p>Mai Pflanzen in einem Ökosystem</p> <hr/> <p>Juni Pflanzen in verschiedenen Ökosystemen</p>
--	--