

bitte
frankieren

SVIA | SSIE | SSII
Klosbachstrasse 107
8032 Zürich

Obiettivi

SSII

La SSII:

- **si impegna** in primo luogo a favore dell'insegnamento dell'informatica adattata ai diversi livelli scolastici (primaria, secondaria I e II), con particolare attenzione al sostegno della disciplina fondamentale «informatica» nei licei.
- **sviluppa** in secondo luogo le competenze di utilizzo delle TIC in tutti i livelli di insegnamento scolastico (primaria, secondaria I e II) per fornire una cultura digitale sufficiente ad alunni e alunne.
- **esige** una formazione attuale e adeguata degli insegnanti nelle scuole superiori pedagogiche.
- **sensibilizza** l'ambiente politico e la comunità riguardo all'importanza dell'informatica e della cultura digitale nella società.

Per la **SSII**, la scienza informatica in primo luogo e le competenze di utilizzo delle TIC in secondo luogo costituiscono il fulcro del quarto elemento del sapere. La formazione ai media invece non fa parte delle attività della SSII.

Servizi

La SSII:

- **difende** gli interessi e le richieste del settore informatico a livello delle politiche educative, ad esempio partecipando in commissioni e congressi e contribuendo al dialogo sociale.
- **offre** una rete personale e professionale, **sostiene** la collaborazione tra gli attori dell'ambiente MINT e **intrattiene** i contatti con le TIC e la formazione ai media, **integrando** tutti gli attori di rilievo dell'ambito dell'insegnamento, della scienza e della pratica.
- **sostiene** l'ampliamento e il consolidamento delle conoscenze e competenze professionali dei suoi membri attraverso diverse manifestazioni.
- **promuove** la consapevolezza pubblica riguardo all'importanza dell'informatica per la cultura generale attraverso progetti e informazioni mirate.

Offerta

- progetti per le scuole, p. es. PrimaLogo – programmare nelle scuole primarie e il concorso del Castoro informatico
- materiale didattico
- manifestazioni, p. es. edu-I-day, incontri di scambio
- mezzi di comunicazione, p. es. sito internet www.svia-ssie-ssii.ch e www.fit-in-it.ch, Interface, brochure «Informatik entdecken» (Scoprire l'informatica)
- formazione professionale continua
- concorso dei lavori di maturità

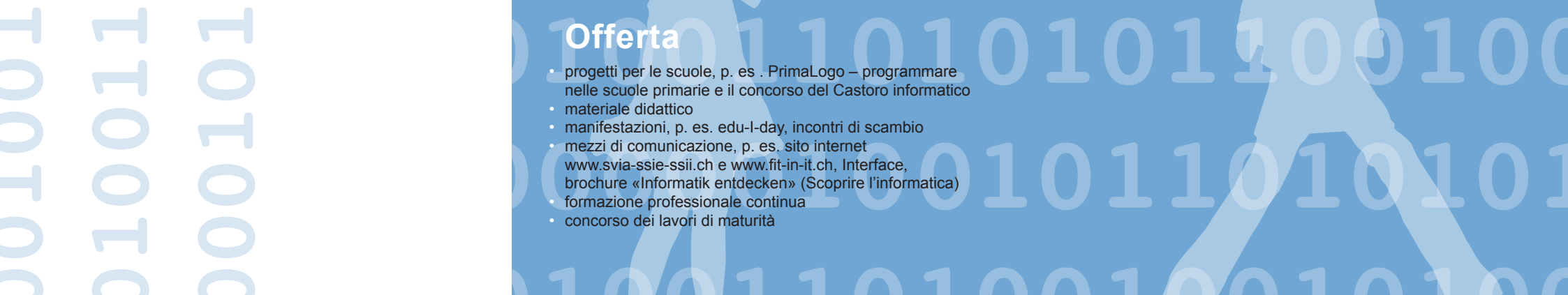
SVIA/SSIE/SSII

www.svia-ssie-ssii.ch

Schweizerischer Verein für Informatik
in der Ausbildung

Société Suisse de l'informatique
dans l'enseignement

Società Svizzera per l'informatica
nell'insegnamento



Der SVIA:

- **engagiert** sich in erster Linie für den stufengerechten Informatikunterricht auf allen Schulstufen (Primar-, Sek I, Sek II). Hauptgewicht liegt dabei auf der Förderung des Grundlagenfaches Informatik an den Gymnasien.
- **fördert** in zweiter Linie ICT-Anwendungskompetenzen im Unterricht auf allen Schulstufen (Primar-, Sek I, Sek II) für eine ausreichende Digital Literacy der Schülerinnen und Schüler.
- **fordert** eine zeitgemässe und fundierte Ausbildung für Lehrpersonen an den Pädagogischen Hochschulen.
- **sensibilisiert** Politik und Allgemeinheit für die Bedeutung der Informatik und der Digital Literacy in der Gesellschaft.

Im **Fokus** des **SVIA** liegt in erster Linie die Informatik als Wissenschaft und in zweiter Linie die ICT-Anwendungskompetenz als vierte Kulturtechnik. Die Medienbildung ist kein Tätigkeitsfeld des SVIA.

Dienstleistungen

Der SVIA:

- **vertritt** die Interessen und Anliegen der Fachrichtung Informatik auf bildungspolitischer Ebene, z.B. durch Mitwirkung in Kommissionen, an Tagungen sowie durch Beiträge an den gesellschaftlichen Dialog.
- **bietet** ein persönliches und fachliches Netzwerk, **fördert** die Kooperation mit Akteuren im Umfeld von MINT und **pflegt** Kontakte zu ICT und Medienbildung. Dabei **integriert** der SVIA alle relevanten Akteure aus Lehre, Wissenschaft und Praxis.
- **unterstützt** seine Mitglieder bei der Erweiterung und zum Ausbau ihres Wissens und ihres fachlichen Know-hows mit unterschiedlichen Veranstaltungen.
- **fördert** ein breites öffentliches Bewusstsein zur Bedeutung der Informatik in der Allgemeinbildung durch gezielte Projekte und Information.

Angebot

- Projekte für Schulen, z.B. PrimaLogo – Programmieren an Primarschulen, Wettbewerb «Informatik-Biber»
- Unterrichtsmaterialien
- Veranstaltungen, z.B. edu-I-day, Vernetzungstreffen
- Kommunikationsmittel, z.B. Website www.svia.ch und www.fit-in-it.ch, Interface, Broschüre «Informatik entdecken»
- Weiterbildungskurse
- Maturaarbeiten-Wettbewerb

Objectifs

La SSIE:

- **défend** et **soutient** en premier lieu l'enseignement de l'informatique adapté aux différents degrés de l'enseignement (primaire et secondaire 1). Actuellement un engagement considérable pour une discipline fondamentale «informatique» au gymnase.
- **développe** en deuxième lieu les compétences d'utilisateur en TIC à tous les degrés de la formation générale (primaire et secondaire 1 et 2) pour une culture numérique des élèves.
- **exige** une formation adéquate dans les hautes écoles pédagogiques.
- **sensibilise** le corps enseignant, le milieu politique et le grand public de l'importance de l'informatique et de la culture numérique pour la société.

Pour la **SSIE**, la science informatique est la forte priorité, suivie des compétences d'utilisateur en TIC à titre de quatrième élément d'acquis culturel. La formation aux médias, cependant, ne fait pas partie des activités de la SSIE.

Services

La SSIE :

- **défend** les intérêts et demandes du lien informatique au niveau politique d'enseignement. P.ex. en participant dans des commissions, des congrès ainsi qu'en contribuant au dialogue sociale.
- **offre** un réseau personnel et professionnel, **soutient** la coopération entre les acteurs du milieu MINT et **entretient** des contacts avec TIC et la formation aux médias. Elle **intègre** tous les acteurs pertinents de l'enseignement, sciences et de la pratique.
- **soutient** les membres à renforcer et consolider leurs connaissances et compétences professionnelles avec des différentes manifestations.
- **encourage** la conscience publique sur la valeur de l'informatique dans la culture générale avec des projets et des informations adéquats.

Offre

- Projets pour des écoles, p.ex. PrimaLogo – programmer dans des écoles primaires, concours castor informatique
- Matériel d'enseignement
- Manifestations, journées d'informations, p.ex. edu-I-day, Rendez-vous d'échanges
- Moyens de communication, p.ex. site d'internet www.svia-ssie-ssii.ch et www.fit-in-it.ch, Interface, Brochure «les élèves découvrent l'informatique»
- Formation professionnelle continue
- Concours travaux de maturité

Sprache: D Langue: F Lingua: I

.....
Vorname | prénom | nome

.....
Name | nom | cognome

.....
Titel und Lehrausweis | titre et diplôme | titolo e diploma

.....
Strasse | rue | via

.....
PLZ, Ort | NPA, lieu | CAP, via

.....
E-Mail

.....
Schulstufe | niveau scolaire | ciclo nella scuola

Bitte Entsprechendes ankreuzen Prier de marquer le correspondant Prego di segnare il corrispondente

- | | |
|---|-----------|
| <input type="checkbox"/> Mitglied VSG
membre SSPES
membro SSISS | |
| <input type="checkbox"/> Mitgliedschaft VSG und SVIA
Membre SSPES et SSIE
Membro SSISS e SSII | CHF 170.- |
| <input type="checkbox"/> Einzelmitglied SVIA
Membre individuel SSIE
Membro individuale SSII | CHF 50.- |
| <input type="checkbox"/> Kollektivmitglied SVIA
Membre collectif SSIE
Membro collettivo SSII | CHF 100.- |
| <input type="checkbox"/> Fördermitglied SVIA
Membre subsidiaire
Membro sussidio | CHF 500.- |