Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 108 (1990)

Heft: 5

Vereinsnachrichten

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: 24.11.2025

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



Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein Société suisse des ingénieurs et des architectes Sociétà svizzera degli ingegneri e degli architetti

Weiterbildungsangebot des SIA

Februar 1990

- février Habitat groupe Franz Oswald, Conférence, Section genevoise
- 1.2. **Brennstoffzellen** Vortrag *Th. Allmendinger*, Sektion Winterthur und NGW, Technikum Winterthur, Physikhörsaal, 20.00 Uhr
- 2.2. Banques de données, Journée d'information, Section genevoise et ASSPA, Ecole d'Ingénieurs de Genève
- 5.2. Ingenieur und Architekt zwischen Politik, Wirtschaft und Umweltschutz, Weiterbildungskurs, T.3: Förderung oder Behinderung der Industrie und der Bautechnik durch die Umweltschutzgesetze, Vortrag Dr. P. Gresch, Elektrowatt, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F1, 17.15 Uhr
- 6.2. **Sanieren und Renovieren,** Kurs, IP Holz, Luzern
- 7.2.90 Kommunikations-Modellgemeinden Schweiz ein zukunftsorientiertes Projekt
 der PTT, Vortrag V. Colombo,
 Projektleiter KMG, Generaldirektion PTT; Kommunikationsgerechte Hausinstallationen, Ergänzungsbeitrag von
 C. van der Gugten, Verband
 Schweiz. Kabelfernsehbetriebe,
 Sektion Zürich, 20.15 Uhr, Zunfthaus zur Schmiden
- 7.2. Phytosanitärer Beobachtungs- und Meldedienst
 (PBMD), Tagung, Fachgruppe der
 Forstingenieure (FGF), WSL Birmensdorf
- 7.2. Bodenschutz, Bodenbeobachtungsprogramm des Kantons Aargau, Vortrag Frau S. Zübli, Abt. Umweltschutz des Kantons Aargau, Sektion Aargau mit ANG 20.10 Uhr, Naturmuseum
- 9.2. Central-Comité, Bern
- 9.2. **Holzrahmenbau,** Kurs, IP Holz, Bern
- 13.2. **«Radikal auf Papier»,** Flache Arbeiten von *Adrian Schiess*, Kunsthausbesuch unter Führung von *B. Wismer* Konservator, Sektion Aargau, Kunsthaus Aarau, 20.00 Uhr
- 21.2. **Der Lichtwellenleiter und seine Anwendung,** Vortrag *Brigitte Niederer* und Dr. *P. Wägle*, Kabelwerke Brugg, Sektion Aargau, ANG und Archimedes, Naturmuseum Aarau, 20.10 Uhr
- 22.2. **Mittagsstamm,** Sektion Zürich, Zunfthaus zur Schmiden, 12.00
- Ingenieur und Architekt zwischen Politik, Wirtschaft und Umweltschutz, Weiterbildungs-

- kurs, **T.4:** Realität und Zielsetzung bei der energiebedingten Umweltbelastung, Mittel zur Emissionsverminderung, Vortrag *C.U. Brunner*, SES und EGES, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F1, 17.15 Uhr
- 28.2. Umweltverträglichkeitsprüfung und landschaftliche Okosysteme, Vortrag Prof. Dr. E. Bugmann, HSG, Sektion Aargau mit ANG, Naturmuseum Aargau, 20.10 Uhr

März

- mars
 L'avenir des professions face
 aux entreprises générales,
 Débat et Assemblée générale, Section genevoise
- 1./2.3. Bemessung von Mauerwerkswänden, SIA-Einführungskurs in die Empfehlung SIA V177/2, SIA und STV, Technikum Luzern, Horw
- 6.3. Feuerpolizeiliche Vorschriften und Denkmalpflege, Podiumsgespräch, Sektion Winterthur und Heimatschutzgesellschaft Winterthur
- 6.3. Wärmegedämmte Steildachsysteme, Kurs IP Holz, Chur
- 6.3. bis
 3.4. CAD im Bauwesen, Kurs an 5
 Abenden, Sektionen Aargau und
 Baden und STV, HTL Brugg-Windisch, Elektro-Hörsaal, Raum
 2.101 (Laborgebäude, 1. Stock),
 jeweils 19.00-22.00 Uhr
- 7.3. **Schallschutz im Holzbau,** Kurs IP Holz, Chur
- 7.3. Vom öden Steinbruch zum Ökoparadies, Vortrag René Haller, Baobab Farm, Mombasa, Kenya, Sektion Aargau mit ANG, Naturmuseum Aarau, 20.10 Uhr
- 7./8.3. Sicherheit und Dauerhaftigkeit von Befestigungssystemen, SIA-Fachkommission Erhaltung von Bauwerken (FEB), ETH Zürich
- 8.3. Türen Anforderungen und Konstruktion, Studientagung Fachgruppe für Architektur (FGA) und VST, Zürich, ETH, Auditorium D1.1
- 9.3. CO₂-Anstieg und Klimaveränderung, Vortrag Prof. Dr. *U. Siegenthaler*, Univ. Bern, Sektion Winterthur und NGW, 20.00 Uhr, Technikum Winterthur, Physikhörsaal
- 12.3. Ingenieur und Architekt zwischen Politik, Wirtschaft und Umweltschutz, Weiterbildungskurs, T.5: Was verlangt die ökologische Marktwirtschaft von Ingenieuren und Architekten? Vortrag von Dr. A. Braunschweig, OeBU, St. Gallen, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F1, 17.15 Uhr

- 14.3. Sanieren und Renovieren, Kurs IP Holz, Zürich
- 14.3. Forstlicher Teil des Berichts über die Umweltverträglichkeit, Kurs, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF) in Zusammenarbeit mit dem ORL-Institut der ETHZ, Raum Olten
- 15.3. **Was sind Expertensysteme?**Vortrag Dr. *M. Dubas*, Gebr. Sulzer AG, Sektion Winterthur
- 21.3. Hauptversammlung, 16.00
 Uhr, Apéro, 18.15 Uhr, anschliessend Nachtessen, 20.15
 Uhr Raumplanerische Überlegungen zu Zürich und seiner Agglomeration, Vortrag Regierungsrat Dr. E. Honegger, Baudirektor, Sektion Zürich, Zunfthaus zur Schmiden
- 21./22.3. **Rede und Präsentation,** Kurs, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), Balsthal
- 26.3. Ingenieur und Architekt zwischen Politik, Wirtschaft und Umweltschutz, Weiterbildungskurs, T.6: Umweltschutz am Beispiel der Heizung, Vortrag von W. Herzog, Hoval AG; Wunsch und Wirklichkeit beim Vollzug der Umweltschutzvorschriften, Vortrag von Dr. R. Eggli, Umweltbeauftragter der Stadt Zürich, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, 17.15 Uhr
- 29.3. **Mittagsstamm,** Sektion Zürich, Zunfthaus zur Schmiden, 12.00
- 30.3. Liegenschaftenbewertungen Grundsätze und Methoden,
 Tagung, SIA und Institut für
 Hochbautechnik der ETH Zürich,
 Zürich, ETH-Zentrum
- 30.3. **Generalversammlung**, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), Luzern

April

- Exkursion S-Bahn vor der Eröffnung, Sektion Zürich avril Les Ponts haubannés, Confé-
- rence, Section genevoise

 3.4. Neue Tragwerksnormen des
- SIA: Norm SIA 160 Einwirkungen auf Tragwerke, Wiederholung, Tagung SIA, Zürich, ETH-Hönggerberg
- 4./5. Neue Tragwerksnormen des SIA; Norm SIA 162 - Betonbauten, Wiederholung, Tagung SIA, Zürich, ETH-Hönggerberg
- 5.4. Wohnformen und Wohnungsformen, Wohnungen für unterschiedliche Haushaltformen, M. Albers, A. Henz, U. Jakob, EPFL, Sektion Winterthur
- 5.4. Konstruktionen und Bauteile in Brettschichtholz, Kurs IP Holz, Olten
- 5./6.4. **Die Zukunft der Stadt liegt in der Kommunikation,** Gottlieb-

Duttweiler-Institut (SIA als Patronatsverein), Rüschlikon

- 19.4. **Central-Comité,** SIA, Fribourg 20.4. **Präsidentenkonferenz,** SIA, Fribourg
- 24./27.4. **«Computer 90»,** Der SIA stellt an der «Computer 90» aus, Lausanne
- 27.4. Application des transputers dans les domaines de la recherche et des développements industriels, Journée d'information, Section genevoise, et ASSPA, Ecole d'Ingénieurs de Genève, 10 h à 16.30 h

Mai mai

Séminaire du Mont-Pélerin, Section genevoise

- 3.5. Generalversammlung und Besichtigung, 11.00 und 14.00 Uhr, Forster AG, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Arbon
- 5.5. **Jahresversammlung** mit Rahmenprogramm, Sektion Aargau
- 8.5. Sanieren und Renovieren, Kurs IP Holz, Bern
- 9.5. Schlussabend: 18.15 Uhr Apéro, anschliessend Nachtessen. 20.15 Uhr Lichtbilder-Vortrag Bauen in und um Zürich mehr Konjunktur als Kultur? Von Dr. R. Schilling, Architekturund Planungspublizist, Zürich und Basel, Sektion Zürich, Zunfthaus zur Schmiden
- 10.5. Computerunterstützte Informationssuche, Kurs, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), WSL Birmensdorf
- 10.5. Recycling und Ressourcenbewirtschaftung, gemeinsame Exkursion der Fachgruppe für industrielles Bauen (FIB) und der Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU), jeweils mit Generalversammlung, Zürich
- 17./18.5. **Corrosion,** Journées d'études, SIA, Lausanne
- 18.5. **Holzrahmenbau,** Kurs IP Holz,
- 18.5. Visite de Charmilles Technologies SA, Section genevoise et ASSPA
- 29.5. Wärmegedämmte Steildachsysteme, Kurs IP Holz, Zürich
- 29./30.5. Natur- und Heimatschutz beim forstlichen Projektwesen, Kurs, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF)
- 30.5. **Schallschutz im Holzbau,** Kurs IP Holz, Zürich

Juni

- juin

 Autoroute transchablaisienne, Visite-conférence, Section genevoise
- 7.6. **Central Comité,** SIA, Bern
- 8.6. **Delegiertenversammlung,** SIA, Bern
- 21.6. Generalversammlung, SIA-Haus AG, Zürich
- 27.6. **Schallschutz im Holzbau,** Kurs IP Holz, Bern
- 27.6. **Generalversammlung,** Verlags-AG, Genf
- 29.6. Gestalten und Konstruieren mit Holz, Kurs IP Holz, Zürich

- 29.6. S-Bahn-Besichtigung Zürich, Sektion Aargau
- 29./30.6. Generalversammlung und Jubiläumsveranstaltung «Die Architekturentwicklung in den vergangenen 20 Jahren», Fachgruppe für Architektur (FGA), Brienz

August

- 23.8. **Grauholz,** Tagung und Exkursion, Fachgruppe für Untertagbau (FGU), Schönbühl BE
- 24.8. **Forstliche Exkursion** auch für Nichtförster, Sektionen Aargau und Solothurn

September

septembre **Genève et sa région**, Conférence-débat, Section genevoise

- 4./7.9. **«Swissdata».** Der SIA stellt an der Swissdata aus, Basel
- 6.9.9. **Neue Architektur in Graz,**Reise der Sektionen Aargau und
 Solothurn
- 13./14.9. **Kreatives Entspannungstrai- ning,** Kurs, Fachgruppe der
 Forstingenieure (FGF), Wil
- 20.9. Schadenfreier Mauerwerkbau, Tagung, SIA-Fachkommission Erhaltung von Bauwerken (FEB), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium maximum
- 21.9. **Habsburgfest** mit poetischen und musikalischen Beigaben, Sektionen Aargau, Baden und Solothurn, Schloss Habsburg, 18.30 Uhr
- 27./28.9. **Verkehr,** SATW-Jahrestagung 1990, zusammen mit der Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH) und der EPF Lausanne

Oktober

- 5.10. Central-Comité, SIA, Basel 6.10. Präsidentenkonferenz, SIA, Basel
- 7./14.10. **Portugal-Reise,**Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)
- 12.10. Qualitätsförderung im Bauwesen, Tagung, SIA und Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Qualitätsförderung (SAQ), Zürich, Hotel International
- 24./26.10. Führung in turbulenten Zeiten, Kurs, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), Balsthal

November

- 9.11. **Martinimahl,** Diner und Ball, Sektionen Aargau und Baden, Lenzburg, Hotel Haller, 19.00 Uhr
- 9.11. Central-Comité, SIA, Bern 10.11. Delegiertenversammlung, SIA, Bern
- 15.11. Korrosion und Korrosionsschutz, T.5: Kathodischer
 Schutz, Realkalisierung, Dekontamination, SIA-Tagung gemeinsam mit dem Institut für Baustoffe, Werkstoffchemie und Korrosion IBWK der ETHZ, der EMPA
 und der Korrosionskommission,
 Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium maximum

Die Zukunft der Stadt liegt in der Kommunikation

Tagung mit SIA-Patronat

Am 5./6. April 1990 veranstaltet das Gottlieb Duttweiler Institut, Rüschlikon, eine Tagung mit dem Thema «Die Zukunft der Stadt liegt in der Kommunikation». Der SIA hat zusammen mit der Schweizerischen Studiengesellschaft für Raumordnung- und Regionalpolitik, der Konferenz Schweizer Städte für Kulturfragen, PTT, der Schweizerischen Radio- und Fernsehgesellschaft u.a. das Patronat übernommen.

Die interdisziplinäre Veranstaltung soll einen Beitrag leisten, die technologischen und wirtschaftlichen Veränderungen in den Bereichen der Telematik und der medial vermittelten Kommunikation zu verstehen und ihre Bedeutung für die Strukturentwicklung und die kulturelle Identität der Schweizer Städte zu begreifen. Leitbilder und Handlungsstrategien sollen erarbeitet werden, und zwar für folgende Bereiche: die wirtschaftliche Infrastrukturpolitik, den Städtebau und die Raumplanung (erster Tag) sowie für die politische Meinungsbildung, die Kultur- und die Medienpolitik (zweiter Tag). Die Tagung reflektiert die allgemeinen Entwicklungen komplexer moderner Gesellschaften anhand konkreter Fragestellungen. Internationale Trends werden auf die (Schweizer) Städte als regionale Organisation fokussiert, die längerfristigen Themenstellungen werden auf aktuelle politische Diskussionen wie die parlamentarischen Beratungen des Fernmeldegesetzes oder des Radio- und Fernsehgesetzes bezogen. Die zweisprachige Veranstaltung (deutsch/französisch) bietet die Möglichkeit, Erfahrungen und Visionen sowohl aus dem deutschen als auch dem französischen Kulturraum möglichst authentisch einzubeziehen. Gerade Frankreich verfügt über eine entwickelte und eigenwillige Telematikpolitik.

Begleitende Ausstellung «Kommunikationsdienstleistungen der PTT»

In Zusammenarbeit mit der PTT wird in Zürich (genauer Ort noch offen) eine Ausstellung gezeigt. Darin werden präsentiert:

Konkrete Anwendungen des PTT-Projektes «Kommunikations-Modellgemeinden» (KMG)

- Das Basler Breitband-Pilotnetz BASKOM
- Die bargeldlose Stadt Biel (POSTOMAT PLUS)
- Videotex Locarno, ein Informationssystem für Einheimische und Touristen
- St. Moritz: Multimediainformation

Bürokommunikation in der Stadtverwaltung von morgen

- Moderne Telekommunikation auf dem Bürotisch eines städtischen Chefbeamten respektive Managers im mittleren Kader
- Mobile Kommunikation die Erreichbarkeit unterwegs (z.B. Natel C, Ortsruf, VIP-Linie, Eurosignal, EMS)

Am Vorabend der Tagung (Mittwoch, 4. April, 15–19 Uhr) wird interessierten Teilnehmern der Tagung die Möglichkeit geboten, unter der Anleitung von Fachleuten mit

den Geräten zu experimentieren und sich mit entsprechenden Anwendungen vertraut zu machen.

Je nach Interesse dürfte die Ausstellung für Demonstrationen bis zum 12. April geöffnet bleiben. Interessierte Stadtverwaltungen und Unternehmen können sich für Führungen anmelden.

Refernten: Dr. H. Arras, Regio Forum Basel; R. Bänziger, Arch., Zürich; P. Beaud, Lausanne; Dr. Th. Becker, GDI; Dr. H. Bischoff, Generaldirektor ofa; Prof. C. Eurich, Dortmund; P. Güller, Leiter Nationalforschungsprojekt 25, Zürich; Dr. J.-P. Hoby, Präsidialabteilung Stadt Zürich; F. Rosenberg, Generaldirektor PTT; Dr. Ch. Lutz, Direktor GDI; u.v.a.m.

Leitung der Tagung

Prof. Dr. Michel Bassand, Directeur de l'institut de recherche sur l'environnement construit de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne.

Prof. Dr. *Ulrich Saxer*, Leiter des Publizistischen Seminars der Universität Zürich

Matthias Loretan, Leiter der Stelle Kultur und Gesellschaft am Gottlieb Duttweiler Institut, Dozent für Ethik am Institut für Journalistik und Kommunikationswissenschaften der Universität Freiburg

Programmverantwortung Matthias Loretan

Methode

Die Referate im Plenum analysieren allgemeine Entwicklungstrends. Die Werkstätten bieten die Möglichkeit, die Analysen und Prognosen anhand von Fallstudien und Experimenten zu konkretisieren und zu vertiefen sowie Handlungsstrategien zu entwerfen und zu diskutieren. Der Einbezug literarischer und künstlerischer Modelle wird zu bedenken geben, ob und wie authentische Erfahrung in einer zunehmend medial vermittelten Lebenswelt möglich sein wird. Der erste Tag schliesst mit einer Exkursion, den Abschluss der Tagung bildet ein Podiumsgespräch. Die Referate der Tagung werden in einer Dokumentation veröffentlicht.

Die Veranstaltung wird zweisprachig durchgeführt, auf deutsch und französisch. Die Referate im Plenum werden simultan übersetzt, in den Werkstätten verständigen sich Referenten und Teilnehmer in der Regel in ihrer Muttersprache.

Teilnahmegebühr: Fr. 500.-

Auskunft und Anmeldung: Gottlieb Duttweiler Institut, Frau E. Vonesch. Langhaldenstr. 21, 8803 Rüschlikon, Tel. 01/724 61 11.

Fachgruppen

FGA: Türen - Anforderungen und Konstruktion

Studientagung FGA und VST, 8. März 1990 im ETH-Zentrum, Hauptgebäude, Auditorium D1.1

Vielfältige Einwirkungen und Anforderungen bestimmen den Bauteil Türe. Gestalterische Anliegen, bauphysiklische Gegebenheiten, Sicherheitsaspekte, konstruktive Rahmenbedingungen und die Kostenfolgen machen es dem Planer nicht leicht, im konkre-

ten Fall das optimale Türelement zu bestimmen.

Die gemeinsam von der SIA-Fachgruppe für Architektur und dem Verband Schweizerische Türindustrie, VST, organisierte Tagung richtet sich an alle Planer, Bauleiter und professionellen Bauherrren, die in ihrer täglichen Praxis mit diesen Fragen konfrontiert werden. Sie soll ihnen durch die detaillierte Behandlung der einzelnen Anforderungskriterien handfestes Wissen vermitteln, das hilft, in der Büro- und Baustellenpraxis die Anforderungen an eine Türe zu definieren und die richtigen planerischen Schlüsse daraus zu ziehen.

Programm

9.00: Öffnung des Tagungssekretariats, Kaffee. 9.30: Begrüssung (P. Dietschi, R. Schwerzmann). Die Türe als Gestaltungselement (Prof. P. Leemann). Norm SIA 343 und EKAS-Richtlinie (M. Braun). Stehvermögen (R. Sagelsdorff). Schalldämmung (Dr. R. Hofmann). 12.00: Mittagessen. 13.30: Einbruch und Beschuss (W. Frei). Feuerwiderstand (R. Zumbühl). Ausschreibung (H.P. Goeggel). Das Zusammenwirken der verschiedenen Anforderungen (P. Dietschi). Folgerungen für den Planer (R. Schwerzmann). Schlusswort (W. Wüest). 16.00: Schluss der Tagung und anschliessender Apéro. Tagungsleitung: P. Dietschi. Zwischen den einzelnen Referaten ist je eine kurze Diskussion vorgesehen.

Referenten

M. Braun, Ing. ETH/SIA, Geilinger AG, Winterthur

P. Dietschi, norma-Bausysteme, Meyer AG Rieden

W. Frei EMPA, Dübendorf H.P. Goeggel, CRB, Zürich

Dr.R. Hofmann, EMPA, Dübendorf Prof. P. Leemann, Arch. ETH/SIA, Zürich

R. Sagelsdorff, Ing. ETH/SIA, EMPA, Dübendorf

R. Schwerzmann, Arch. ETH/SIA, Zürich W. Wüest, Präsident VST

R. Zumbühl, EMPA, Dübendorf

Anmeldetermin

Wir bitten um Anmeldung bis spätestens 21. Februar 1990.

Tagungsbeitrag

Mitglieder SIA/FGA/VST Fr. 200.-Nichtmitglieder Fr. 250.-

Im Tagungsbeitrag sind inbegriffen: Tagungsdokumentation, Merkblätter des VST, Mittagessen in der Mensa, Kaffee und Apéro

Rückzug einer Anmeldung

Bei Rückzug einer Anmeldung nach dem 1. März 1990 wird ein Unkostenbeitrag von Fr. 50.- erhoben. im Verhinderungsfall muss der Teilnehmerausweis spätestens bis 6. März 1990 an das SIA-Generalsekretariat zurückgeschickt werden. Andernfalls wird der ganze Tagungsbeitrag verrechnet.

Teilnehmerausweis

Der Teilnehmerausweis wird zusammen mit der Anmeldebestätigung und Rechnung zugesandt.

Auskunft und Anmeldung

SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/201 15 70, Fax 01/201 63 35

FGF: Der phytosanitäre Beobachtungs- und Meldedienst

Am Mittwoch, 7. Februar 1990, führt die Fachgruppe der Forstingenieure (FGF) in der Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), Birmensdorf, gemeinsam mit dem WSL eine Tagung «Der phytosanitäre Beobachtungs- und Meldedienst» durch.

Ziel der Tagung

Der PBMD steht jedem Praktiker als Gesprächspartner zur Verfügung – umgekehrt soll auch der PBMD mit interessierten Praktikern direkt Kontakt pflegen können. Möglichkeiten und Grenzen dieser Dienstleistung werden anhand konkreter Beispiele aufgezeigt. Nach dem Kurs sollen Teilnehmer und PBMD sozusagen miteinander «auf du» sein.

Genereller Auftrag des PBMD

Der phytosanitäre Beobachtungs- und Meldedienst PBMD berät die Forstdienste in Fragen des Forstschutzes. Er informiert über das Auftreten von forstlichen Schädlingen und Krankheiten sowie über abiotisch bedingte Forstschutzprobleme. Der PBMD informiert über Vorbeuge- und Bekämpfungsmassnahmen und leistet im Bereich des Forstsschutzes Beiträge zur Fortbildung der Forstdienste.

Programm

Abfahrt des PTT-Busses Richtung Birmensdorf ab Sihlpost: 9.15 Uhr. 10.00: Begrüssung und Orientierung. Umfeld und Aufträge des PBMD: Rückblick, Generelle Erwartungen an den PBMD. Die Arbeitsbereiche im Einzelnen: Das Beratungswesen, -Das Beobachtungs- und Meldewesen, -Das Informationswesen, Dokumentation und Fortbildung. Standortbestimmung: Derzeitiger Ausbaustand des PBMD, Zukünftige Arbeitsbereiche. Diskussion. 12.30: Mitagssen. 13.30: Demonstration/Überprüfung von Beratungsfällen im Felde: - Befallsbeurteilung, - Praxistauglichkeit von Beratungen, 15.00 Abfahrt Abschluss-Diskussion. 15.30: PTT-Bus nach Zürich-HB. 16.00: Züge ab Zürich-HB

Referenten

Jansen E. Gruppenleiter PBMD, WSL Birmensdorf Forster B., Engesser R., Meier F. Mitarbeiter beim PBMD

Tagunsbeitrag

Mitglieder SIA Fr. 80.– Nichtmitglieder Fr. 100.–

Darin inbegriffen sind Kosten für Busfahrt, Verpflegung (ohne Getränke zu den Mahlzeiten), Organisation sowie die Referentenund Dokumentationskosten.

Der Kursbeitrag ist nach Erhalt der Anmeldebestätigung auf PC 80-5594-0 einzuzahlen. Bei Rückzug der Anmeldung wird der einbezahlte Betrag auf den Ersatzteilnehmer übertragen.

Auskunft und Anmeldung

SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/201 15 70, Fax 01/201 63 35