

Zeitschrift: Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie = Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista svizzera di geografia

Herausgeber: Verband Geographie Schweiz ; Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich

Band: 46 (1991)

Heft: 1: Lufthaushalt in der Schweiz

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: 25.01.2026

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



INSTITUT DE HAUTES ÉTUDES EN ADMINISTRATION PUBLIQUE

Fondation autonome associée à l'Université de Lausanne
et à l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne

Gestionnaire public: un métier d'avenir

Vous voulez mieux servir la collectivité en améliorant vos compétences de gestionnaire et vos connaissances du secteur public.

Vous vous intéressez au droit, aux finances, à l'informatique et aux politiques publiques et vous désirez promouvoir votre carrière avec une solide formation axée sur les besoins des administrations publiques modernes.

Si vous êtes porteur d'une licence universitaire ou cadre dans une administration, le diplôme postgrade en administration publique de l'IDHEAP a été élaboré pour vous. Ce programme se déroule sur **neuf mois à plein temps** ou sur **trois ans à temps partiel**, à raison d'un jour par semaine.

Début des cours: 1er octobre 1991

Délai d'inscription: 31 juillet 1991

L'IDHEAP organise deux séances d'information les 30 avril et 5 juin 1991.

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à contacter le secrétariat de l'IDHEAP au 021 / 693 42 95 ou retournez cette annonce à: **IDHEAP, BFSH 1, Université de Lausanne, CH-1015 Lausanne.**

Nom:

Prénom:

Adresse:

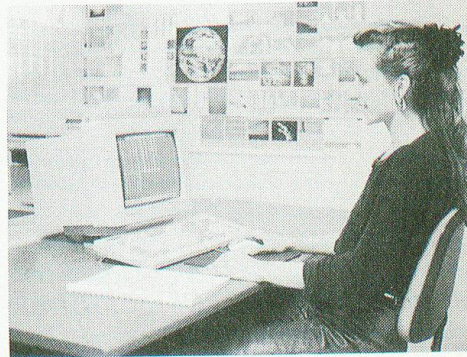
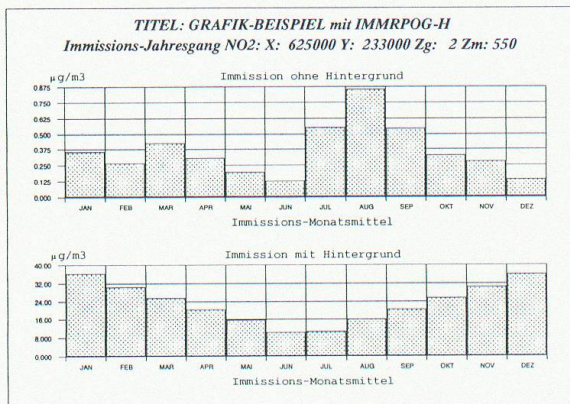
Tél.

IMMPROG: PC-Software für den Umweltbereich



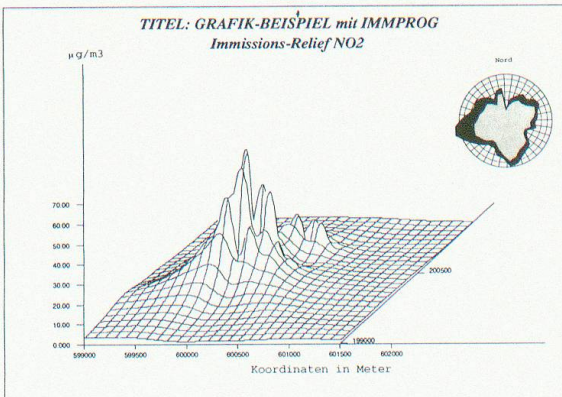
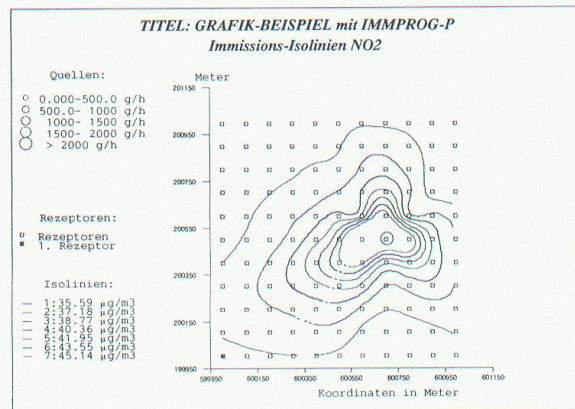
IMMISSIONS-PROGNOSEN für LUFTSCHADSTOFFE aus PUNKT- und LINIENQUELLEN

- ImmprogP: Punktquellenmodell nach der TA-LUFT;
- ImmprogH: Linienquellenmodell nach dem HIWAY-2-Modell der U.S.Environmental Protection Agency;
- ImmprogC: Linienquellenmodell für Strassenschluchten nach dem CPBM-Modell der Geomet, BRD.



Die IMMPROG-Modelle basieren auf Empfehlungen des Schweizerischen Bundesamtes für Umwelt, Wald und Landschaft, BUWAL: Alle Modelle laufen auf IBM-PCs und kompatiblen unter DOS und zeichnen sich aus durch:

- einfache Bedienung dank Menüführung, auch per Maus (SAA-Standard), bei allen Modellen einheitlich;
- bequemer integrierter Fullscreen-Auto-Editor; detailliertes Benutzerhandbuch, umfangreiches Hilfesystem;
- Mit dem P-Modell auch Staubdepositionsberechnung!
- auf Wunsch automatische Generierung von Verkehrs-, Hausbrand- und Inversionsverläufen sowie Hintergrundbelastungen;
- wahlweises Rechnen mit Meteo-Stunden oder -Klassen; integrierte Umrechnung von NO_x in NO₂;
- Modellierung von Immissionsmittelwerten an bis zu 2500 Rezeptorstandorten für Emissionen aus bis zu 2500 Quellen oder 100 Straßen; umfangreiche Statistikberechnungen;
- hervorragende Grafikdarstellungen (Isolinien, Raster, 3D, Wind- oder Schadstoffrosen u.a) und professionelle, zoombare Postscript-Drucke, schwarzweiss oder auch mehrfarbig.



✉ IMMPROG-Informations-Coupon: NAME, FIRMA: _____

ADRESSE: _____

Die Umweltspezialisten: AIRINFO AG, Jägerweg 7a, CH-3097 Liebefeld, Schweiz: Telefon/Fax: (031) 53 94 34