

Ce qu'il faut savoir!

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **46 (1999)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-369104>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Tag: Seiten:

-----:-----:

Son: 9125: _____

Mon: 16395: _____

Die: 17041: _____

Mit: 17481: _____

Don: 15758: _____

Fre: 16690: _____

Sam: 8759: _____

Graphique 2.

Std.: Seiten:

-----:-----:

0: 2217: _____

1: 1159: _____

2: 936: _____

3: 1504: _____

4: 717: _____

5: 809: _____

6: 1034: _____

7: 2756: _____

8: 4499: _____

9: 5543: _____

10: 6013: _____

11: 6750: _____

12: 5231: _____

13: 6966: _____

14: 6897: _____

15: 7090: _____

16: 7008: _____

17: 6176: _____

18: 4477: _____

19: 4335: _____

20: 4720: _____

21: 6012: _____

22: 4795: _____

23: 3605: _____

Graphique 3.

0,01 %	Lituanie
0,005 %	Inde
0,005 %	Emirats arabes unis
0,005 %	Géorgie
0,002 %	Argentine
0,001 %	Pakistan
0,001 %	Bahreïn
0,001 %	République dominicaine

Répartition linguistique sans surprise

Quelle est la langue la plus utilisée? Pour les liaisons établies depuis la Suisse, la réponse est sans surprise: 65% des visiteurs sont de langue allemande, 21% choisissent le français, 8% l'anglais et 6% l'italien.

Rubriques les plus demandées: les nouvelles et les sinistres

Ce sont la rubrique «Nouvelles» (en particulier la revue «Protection civile», le calendrier des manifestations et les communiqués de presse) et la page consacrée aux «Sinistres de grande ampleur» qui suscitent le plus grand intérêt. Les «Nouvelles» sont consultées par 35% des visiteurs et les «Sinistres de grande ampleur» par 9% d'entre eux. La liste des liens ainsi que la boutique PCi reçoivent également de fréquentes visites. La boutique PCi permet de commander des prospectus, des dépliants,

des vidéos, des affiches et des articles promotionnels au moyen d'un bulletin de commande «online». Ce service est de plus en plus utilisé. Une commande sur dix est maintenant passée de cette façon. Les pages générales consacrées à l'organisation, aux tâches et aux activités de la protection civile, à la rubrique «Protection civile suisse» sont consultées par 9% des visiteurs. Les pages d'information des cantons connaissent un succès partagé. Ce sont surtout BE, LU, SG, AG, GE, SO, ZH, UR et NW qui tirent leur épingle du jeu.

Perspectives

L'offre de la protection civile sur Internet va encore s'élargir. Elle s'enrichira notamment de plusieurs applications pratiques dans le courant de l'année 1999, comme par exemple un choix de photos sur des thèmes comme la protection des biens culturels, le service d'assistance, le sauvetage, l'alarme, les sinistres, etc. Ces images provenant des archives de l'Office fédéral de la protection civile (OFPC) pourront être téléchargées gratuitement pour l'élaboration de transparents, rapports, exposés ou pour illustrer d'autres sites Internet. Les logos de la protection civile dans les différentes langues sont bien sûr disponibles. Nous préparons également un lien avec la bibliothèque et le service de documenta-

tion de l'OFPC, qui permettra bientôt de commander directement par Internet des documents, des livres, des CD-Rom, des articles de presse, etc. sur tous les thèmes relatifs à la protection civile, à la protection des biens culturels et à l'aide en cas de catastrophe.

Actuellement, de nombreuses organisations de protection civile (OPC) ouvrent leur propre site. Nous proposerons dans le courant de 1999 un grand index de ces sites offrant un lien avec chacun d'entre eux.

L'OFPC continuera de mettre régulièrement à jour le contenu du site Internet. Ce travail reste l'une des priorités dans le domaine de l'information sur la protection civile. ▀

Vos débuts sur Internet

Ce qu'il faut savoir!

Jae. Internet rencontre un succès phénoménal en Suisse. Selon les derniers chiffres disponibles, quelque 410 000 personnes surfent quotidiennement, ce qui représente une progression de 64% par rapport à l'année précédente. Internet est en train de conquérir la protection civile. La circulation du courrier électronique avec l'office fédéral le montre clairement. Voici dix éléments qu'il faut savoir pour réussir ses débuts sur Internet.

1^{re} étape: l'ordinateur

En principe, on peut surfer avec n'importe quel ordinateur, neuf ou ancien. Afin de ne pas restreindre le champ des possibilités, il est cependant préférable de choisir un appareil récent (pas plus de deux ans) disposant d'une capacité de mémoire d'au moins 16 méga-bytes RAM.

2^e étape: le disque dur

Si l'on possède déjà un ordinateur, il faut faire de la place sur le disque dur pour pouvoir se connecter à Internet. L'idéal serait de disposer de 100 méga-bytes mais on peut s'en sortir avec une capacité inférieure.

3^e étape: le modem

Il existe un grand choix de modems aussi bien pour les lignes téléphoniques analogiques que pour les raccordements RNIS (numériques). Il est cependant recommandé de choisir un modem externe, pouvant

être déconnecté rapidement si l'on doit s'éloigner de son poste de travail (cela permet d'éviter toute intrusion dans votre ordinateur). Les modems analogiques doivent avoir une vitesse de transmission d'au moins 56 000 bps.

4° étape: l'installation du modem

Les modems modernes achetés en Suisse fonctionnent selon le principe «plug and play» (en service sitôt connectés). L'ordinateur reconnaît de lui-même le modem dès qu'il est mis en service et conduit l'utilisateur pas à pas lors de l'installation.

5° étape: le raccordement

Le plus simple est de surfer avec un raccordement téléphonique conventionnel. Pendant que vous êtes sur Internet, la ligne est occupée. Si vous surfez beaucoup et souhaitez être en même temps atteignable par téléphone ou par fax, vous pouvez opter pour un raccordement RNIS. C'est plus rapide mais aussi un peu plus cher. Votre concessionnaire vous renseignera à ce sujet. Dans certaines régions, il est également possible de se connecter à Internet via le réseau de télévision par câble. En raison des coûts élevés de mise en service et d'abonnement mensuel, cette

solution n'offre actuellement d'intérêt que pour une utilisation intensive. Des accès par satellite sont également depuis peu sur le marché.

6° étape: le fournisseur d'accès

En choisissant votre fournisseur d'accès, il vous faut veiller à ce que celui-ci vous offre une connexion par l'intermédiaire d'un numéro de téléphone atteignable au tarif local. Il existe par ailleurs des abonnements avec ou sans limitation du nombre d'heures d'accès. Vous trouverez une liste des fournisseurs d'accès de Suisse à l'adresse www.providerliste.ch. Un exemple: l'Union suisse pour la protection civile vend des accès à Internet auprès du fournisseur «Blue Window». Le kit de démarrage coûte 42 fr. 50 et peut être commandé directement sur Internet à l'adresse suivante: www.protectioncivile.admin.ch/shop/merchandising/64-webaccess_f.htm ou par téléphone au 031 381 36 45. L'abonnement coûte 25 francs par mois et offre 50 heures d'accès gratuit.

7° étape: le navigateur

Pour surfer sur Internet, il vous faut installer un programme spécial sur votre ordinateur: le navigateur. Les plus courants

sont Microsoft Internet Explorer et Netscape Communicator. En général, le fournisseur d'accès livre également le navigateur. Si votre ordinateur fonctionne avec Windows 95, 98 ou NT, il se peut que Microsoft Internet Explorer soit déjà installé.

8° étape: le départ sur Internet

Un double clic sur l'icône du navigateur lancera le programme. Celui-ci vous demandera de définir un mot de passe pour la connexion avec le fournisseur d'accès.

9° étape: la page d'accueil personnalisée

Vous pouvez définir sur votre navigateur la page d'accueil que vous souhaitez afficher après le démarrage. Ce sont en général des plates-formes nationales ou régionales d'information comme www.bernonline.ch, www.bluewin.ch, www.centralnet.ch, www.swissonline.ch, etc.

10° étape: le moteur de recherche

Pour faire une recherche avec un mot clé, vous utiliserez un moteur de recherche comme Alta Vista www.sear.ch, etc. ▀

www.protezionecivile.admin.ch

Un anno di presenza su Internet

Jae. Il 19 dicembre 1998 il sito della protezione civile festeggia il suo primo anniversario. In questa ricorrenza la rivista «Protezione civile» dedica uno spazio all'analisi del successo riscosso a tutti i livelli da questo debutto, pubblicando i dati statistici relativi al primo anno di presenza su Internet e offrendo alcune anticipazioni sulle novità previste per il sito.

L'indirizzo www.protezionecivile.admin.ch permette di accedere 24 ore su 24 ad un ampio ventaglio di informazioni, per la maggior parte disponibili in quattro lingue, concernenti la protezione della popo-

ZIVILSCHUTZ
PROTECTION CIVILE



PROTEZIONE CIVILE
CIVIL PROTECTION



DEUTSCH ●
FRANCAIS ●
ITALIANO ●
ENGLISH ●

MAILBOX ●

© 1998
Bundesamt für Zivilschutz, Monbijoustrasse 91, CH-3003 Bern
Civil Protection Website: www.zivilschutz.admin.ch
Webmaster: Mailbox



Homepage.