

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **125 (1999)**

Heft 8

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

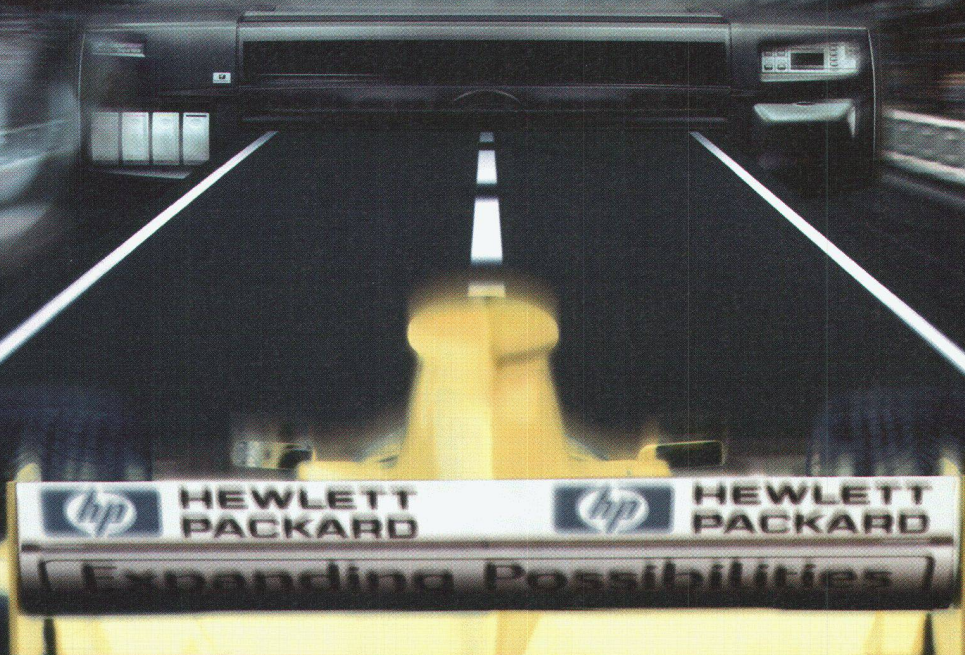
Haftungsausschluss

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Accélérez de 0 à A1 en 45 secondes



La nouvelle HP DesignJet série 1000.

Découvrez la rapidité des nouvelles imprimantes grand format HP DesignJet série 1000. Et la sensation de travailler 6 fois plus vite qu'avec une imprimante conventionnelle. Vous pourrez tenir dans vos mains, en seulement 45 secondes, un tracé de précision format A1. Et admirer la qualité presque photographique d'une impression couleur 600 ppp.

Ces imprimantes grand format permettent de réduire les frais d'exploitation et d'améliorer la productivité. Elles sont aussi parfaite-



ment adaptées à vos besoins. Mais le mieux est de vous faire vous-même une opinion.

Pendant que vous lisez cette annonce, les nouvelles imprimantes de la HP DesignJet série 1000 s'échauffent pour les tours de qualification chez votre revendeur HP. Prenez donc rendez-vous dès maintenant pour les tester vous-même. Et ne manquez pas de vous renseigner sur nos intéressantes possibilités de leasing et de reprise.

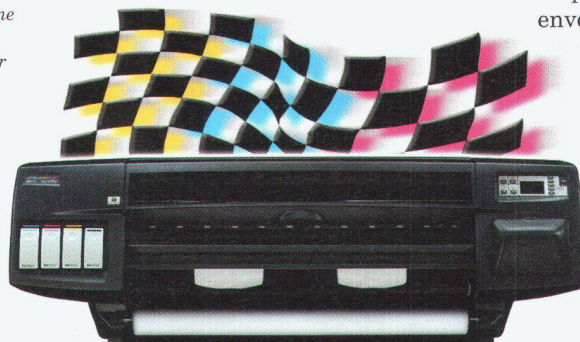
ETH-ZÜRICH

22. April 1999

BIBLIOTHEK

Passez à la vitesse grand V.

- Impression jusqu'à 6 fois plus rapide grâce à la révolutionnaire technologie HP JetExpress pour les têtes d'impression
- 1200 ppp en noir et blanc adressable
- 600 ppp en couleur
- Faibles coûts d'exploitation grâce à une consommation d'encre réduite
- Têtes d'impression à 512 gicleurs pour une fiabilité accrue
- 16,7 millions de couleurs avec certification Pantone®
- Drivers HP disponibles pour AutoCAD, Microsoft Windows 3.1, 95/98 et NT 4.0
- Connectivité réseau grâce à l'interface réseau interne HP JetDirect (Ethernet/LocalTalk, 10/100Base-TX)

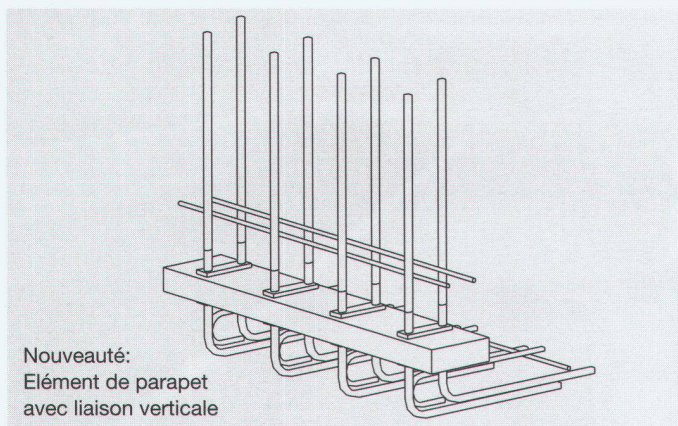


Pour de plus amples informations, visitez notre site web - <http://www.hp.com/go/designjet> - appelez-nous au 0848 88 44 66 ou envoyez-nous un fax au 01/735 77 30.

JetExpress
technology

**hp HEWLETT®
PACKARD**
Expanding Possibilities

La console de dalle en acier III, protection inox contre la corrosion, classe incendie F90:



EGCO box

le produit suisse qui solutionne les besoins spécifiques de chaque intervenant; statique, protection à la corrosion, flux thermique et humidité, incendie et mise en place. Notre engineering vous offre, dans les plus brefs délais, une solution optimale pour votre balcon. Nous sommes certifiés ISO 9001, livrons sur les chantiers dans les plus courts délais. Facturation par un marchand de fers ou de matériaux.

EGCO

La solution professionnelle

Egco AG, Industriestrasse 38, 3178 Bösinggen, Téléphone 031 740 55 55, Téléfax 031 740 55 56, E-mail technik@egco.ch, E-Mail admin@egco.ch



Un, deux, trois, soleil: voilà le gaz naturel! En tant que professionnel, vous connaissez les côtés sombres des autres énergies fossiles: émissions de CO₂ plus élevées, investissements trop lourds, espace encombré, critiques de plus en plus sévères. Alors que l'on légifère sur l'environnement, le pollueur devenant aussi le payeur, il n'existe qu'une solution: chauffer au gaz naturel, une technologie plus efficace à tous points de vue.

Surtout en combinaison avec les chauds rayons du soleil. Pour en savoir plus: 021 312 93 35 ou www.rayons.ch

1 +  = **gaz naturel**

C'est l'avenir qui compte.