

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 36: **Wasserkraft**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

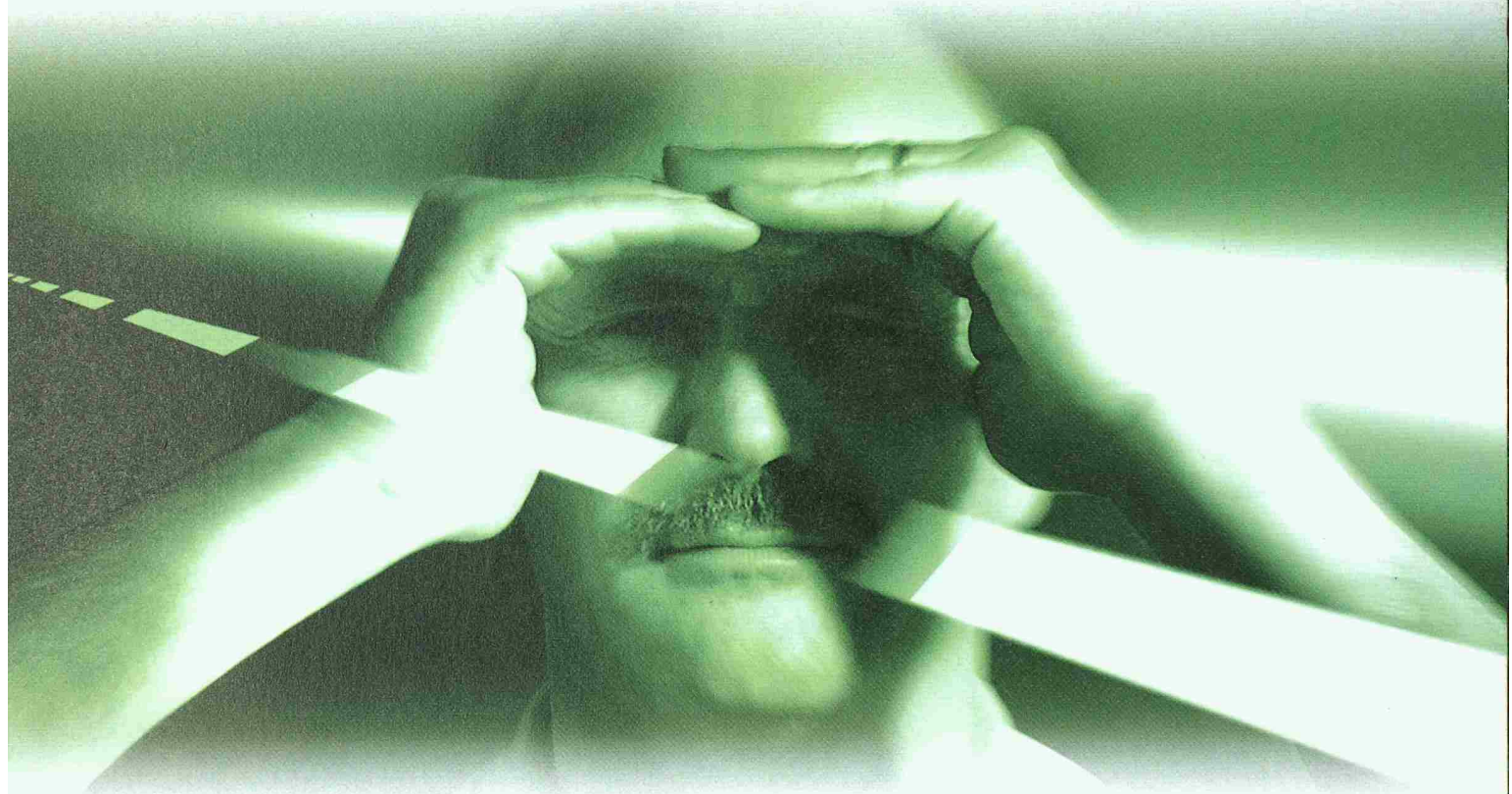
Nutzungsbedingungen

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.

Das Blendende daran ist, dass Sie mehr sehen.



Blendschutz für Sicherheit und Komfort

Mobilität ist ein Grundbedürfnis von uns allen. Die unaufhaltsame Entwicklung ruft nach mehr Sicherheit und Komfort für Mensch und Natur. Wir wollen mithelfen, Flora und Fauna entlang den Verkehrswegen zu schonen, Personen bei der Benutzung von Strasse und Schiene zu schützen und die Immissionen entlang den Verkehrsachsen gering zu halten.



Beispiel A 1, St. Gallen – Gossau

Weleco rüstet schweizerische Hauptverkehrswege mit Sicherheitssystemen und Schutzeinrichtungen aus. Dazu gehören Grossrohrsysteme für Wasserbau und Unterführungen, Rückhaltesysteme für Personen und Fahrzeuge, Leiteinrichtungen, Schallschutzanlagen. Weleco liefert Bauteile, erstellt Bauwerke oder realisiert als Totalunternehmer schlüsselfertig.

Trotz Richtungstrennung gibt es oft Situationen, in denen die Scheinwerfer des Gegenverkehrs blenden. Unangenehm und gefährlich für die Betroffenen. Auf den Mittelleitschranken montierte Blendschutzlamellen sorgen für Abhilfe. Eine sanfte Farbtonabstufung wirkt beruhigend und befriedigt gleichzeitig ästhetisch.

traffic equipment

