

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 23 (1966)

Heft: 1

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](#)

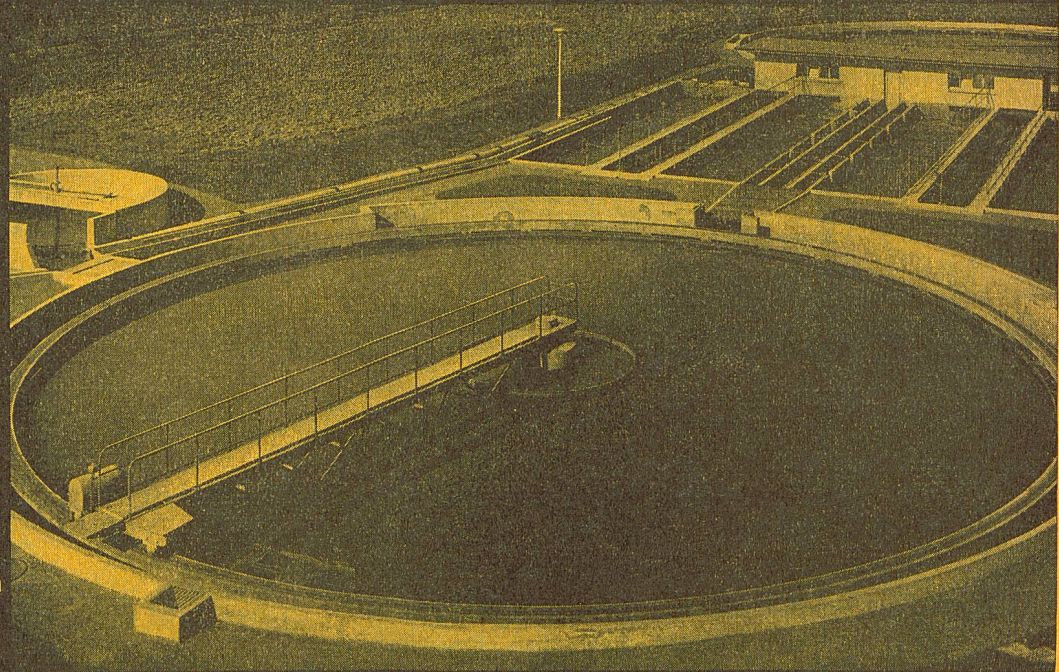
Download PDF: 23.02.2026

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

WARTMANN

Kläranlagen

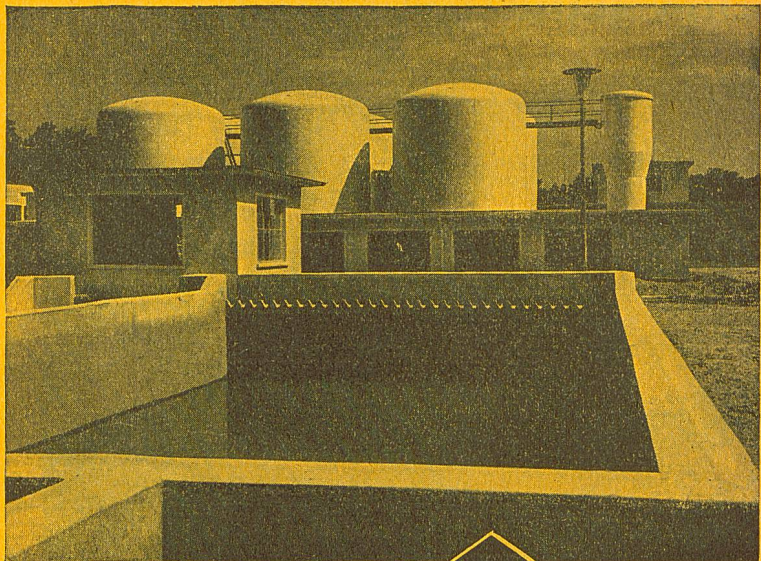
Lizenz
Dorr- Oliver



Wartmann & Cie. Zürich
Limmatplatz 7

Stahlbau und Kesselschmiede
BRUGG Oberbipp

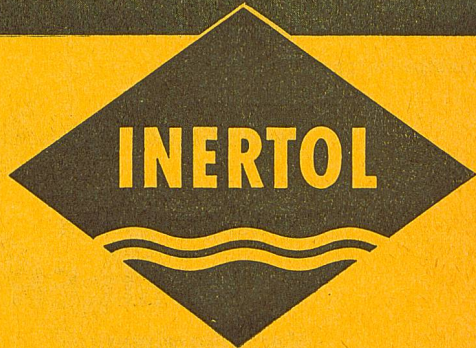
Wo Beton, Putz und Stahl
dem Einfluss
von Wasser und Feuchtigkeit
ausgesetzt werden,
sind INERTOL und ICOSIT,
die Schutzanstriche von Ruf,
unentbehrlich.
Der Praktiker kennt sie,
der Erfahrene schätzt sie;
nutzen auch Sie
ihre vielen Vorteile.

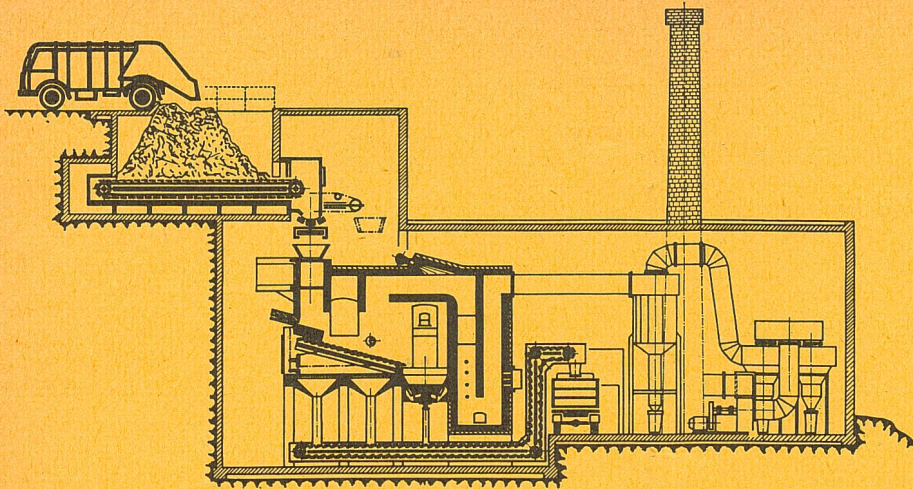


INERTOL AG Bautenschutzchemie
8400 Winterthur

Tösstalstrasse 62 Telefon 052/93321
(ab Herbst 1966: 29 33 21)

Technischer Beratungsdienst





Müll- u.
 - Sperrmüll-
Aufbereitungs-
Anlagen
 sowie
Verbrennungs-
Anlagen
 für Gemeinden
 und Regional-
 verbände

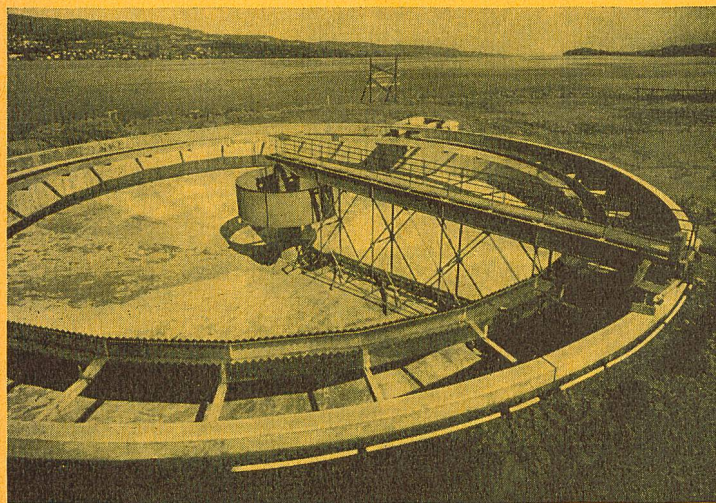


Transportanlagen
 Maschinenfabrik
 Abt. Müllverbren-
 nung, Kaiseraugst
 b. Basel (Schweiz)
 Tel. 061/81 21 06

Planung und Lieferung in Zusammenarbeit mit den
 Firmen:

- VEMAP** – Verbrennungsanlagen, Oberursel (Deutschland)
- BESTA** – Müllbunker – Abzugsbänder
 Maschinenfabrik Besta, Ratingen (Deutschland)
- BÜTTNER** – Hammermühlen für Zerkleinerung von Müll
 Büttner-Werke, Krefeld (Deutschland)
- Dürr** – Walzenöfen für Grossanlagen
 Dürr-Werke, Ratingen (Deutschland)
- Rotzinger** – Förderbänder für Müll- und Komposttransport, sowie Ascheaustragbänder

Zink schützt vor Rost!



Kläranlage Horgen

Darum Vollbadverzinkung aller Eisenteile

Für folgende Kläranlagen haben wir
 Eisenkonstruktionsteile verzinkt:

Adliswil-Langnau
 Genf
 Hard-Winterthur
 Horgen-Oberrieden
 Kloten-Opfikon
 Wetzikon

Wenden Sie sich in Rostschutzfragen an die Vertrauensfirma

Aktiengesellschaft

KUMMLER & MATTER DÄNIKEN SO
 Verzinkereiwerke

Telefon 062/6 11 54/55

50 Jahre

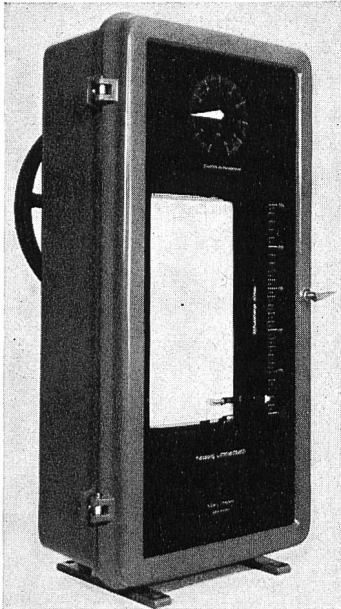
Fabrikation

von

Wassermessanlagen
zu Venturikanälen
und Messüberfällen

Steuerungsanlagen
für
Wasserversorgungen
und Kläranlagen

Probenahmegeräte
für Gewässer-
untersuchungen



ZÜLLIG

9424 Rheineck SG
Tel. 071/44 25 51

Apparatebau für die Wasserwirtschaft

pH-Mess- und Überwachungsgeräte

für **kommunale Kläranlagen**
Gemeinden
Tiefbauämter
Wasserwirtschaftsämter
Ingenieurbüros
Industrien

Bitte senden Sie uns unverbindlich Unterlagen
und Prospekte

Firma:

Adresse:

DURAL AG 8004 Zürich
Stauffacherquai 46 Telefon 051/27 42 16/17

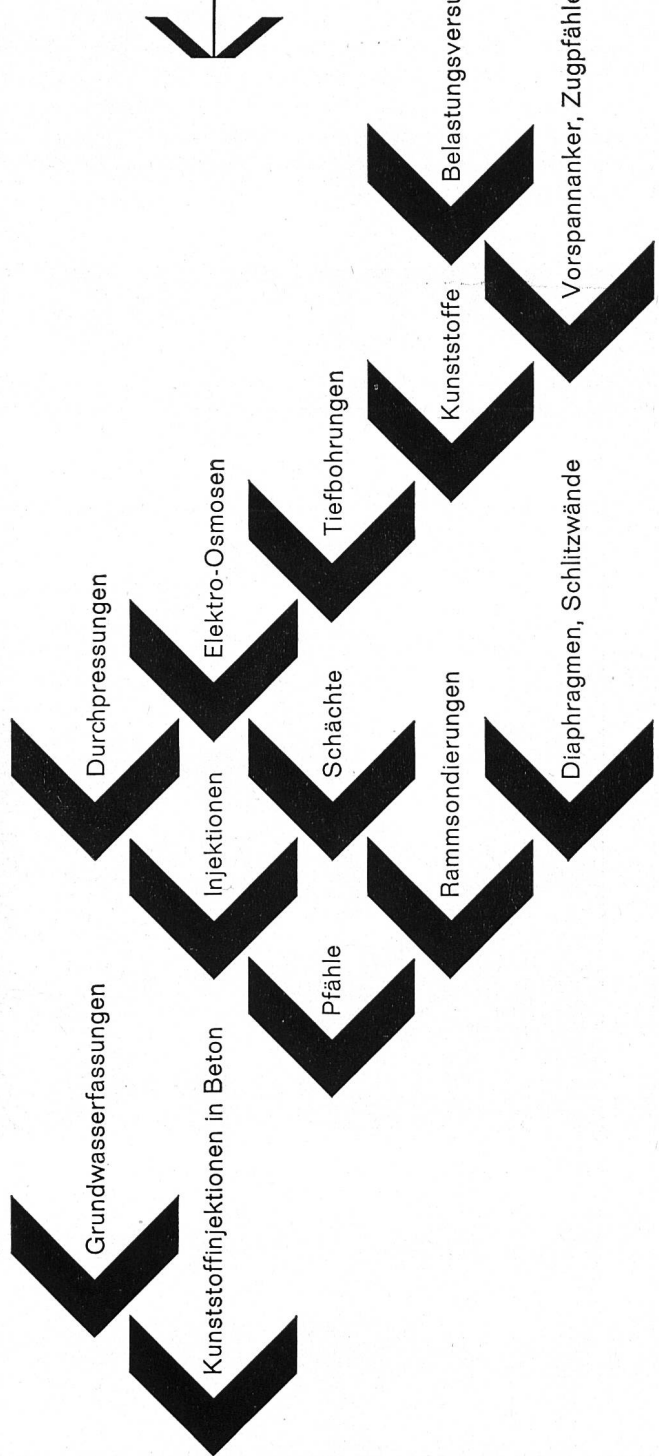
Die Geotechnik umfasst sämtliche Diagnosen über einen Boden und die möglichen Interventionen: Stabilisierung, Entwässerung, Änderung seiner Konsistenz. Immer wichtiger werden hochbelastbare Fundationen und Verankerungen.

Die neuesten Experimente haben uns auf die erfolgreiche Verwendung spezieller Kunststoffe auf vielen dieser Gebiete geführt.

Erfahrung und Forschung bilden die Basis unserer Arbeit. Verlangen Sie bitte unsere Dokumentation.

Diasond AG, Schweizerische Gesellschaft für Geotechnik
8032 Zürich, Hottingerstrasse 28, Telefon 051 34 04 35
Niederlassungen in Lausanne, Genf und Altdorf

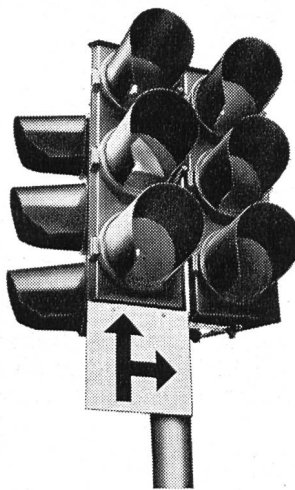
diasond ag





SINTEC-

Verkehrsregelungsanlagen,
stationär und transportabel,
mit Festzeitsteuerung oder
vollverkehrsabhängig ge-
steuert.

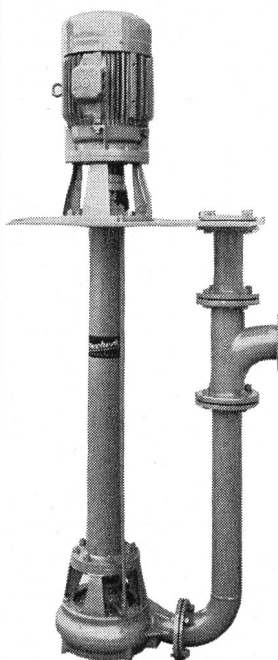


Unser weiteres Fabrikationsprogramm:

Baustellenlampen zum Ein- und Ausschalten oder mit elektronischen Photozellendämmerungsschaltern. Triopan mit SINTEC-Elektronenblitz Typ M II, Verkehrsspiegel, Leuchtwegweiser, Inselposten, Autobahnsignalisationen sowie alle weiteren Strassen- und Bahn-Signalisationsmaterialien.

SINTEC AG

Spezialfabrik für Signalisation
Tannwaldstrasse 145 4600 Olten Tel. 062/5 83 66



Abwasser- und Schlamm-pumpen

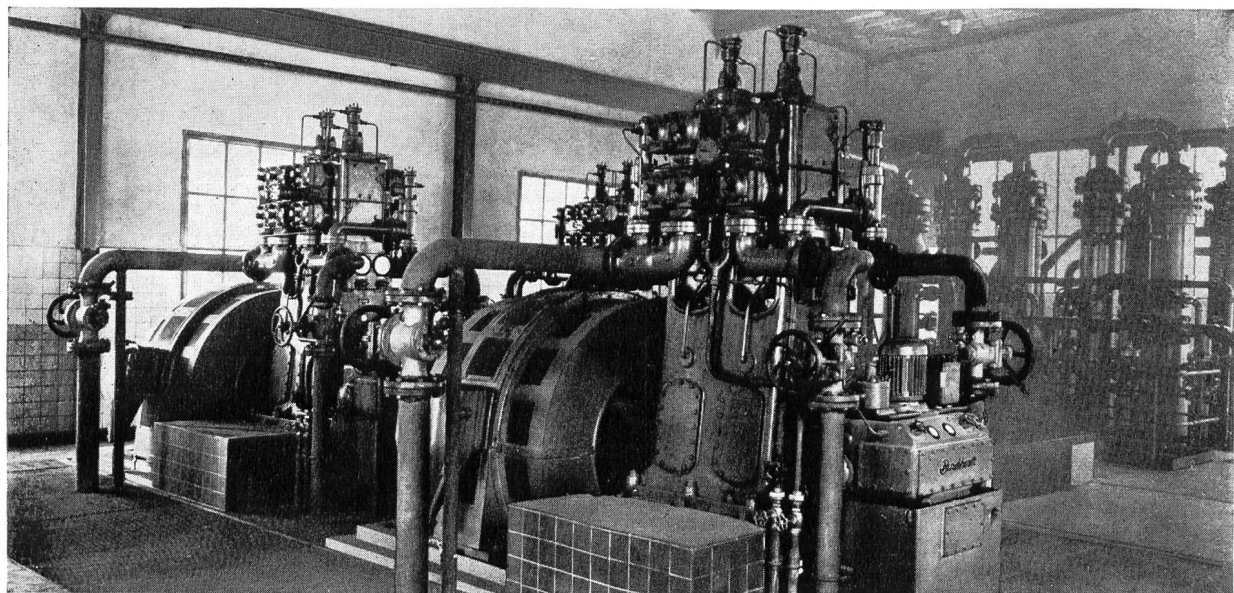
Spez. Kreisel- und Kolbenpumpen für Abwasser und Klärschlamm
Schlammdosierpumpen
Selbstansaugende Schmutzwasserpumpen
Schnellkupplungsrohre mit verschiedenen Dimensionen und Kupplungsarten

Referenzen stehen zur Verfügung

Aecherli AG Reiden

Maschinenfabrik

Tel. (062) 93371



Kompressorenstation der Gasfernleitung Saarbrücken-Paris

Wir bauen Kompressoren:

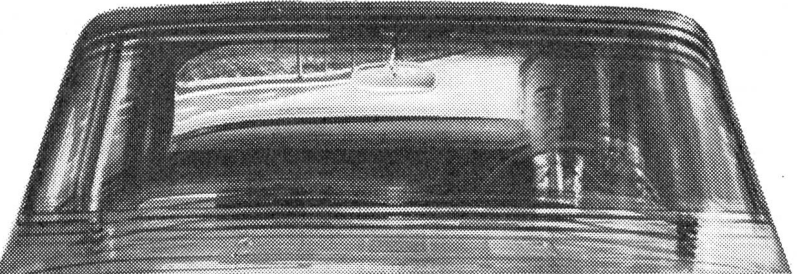
für Gasverteilanlagen
für Ferngasnetze
für das Abfüllen von Hochdruckflaschen
zum Betrieb von Lastwagen mit Gas



Maschinenfabrik

Basel

Wir bauen Wasserringkompressoren für Ozonisieranlagen und Filterreinigung



KEIN SCHLAGEN UND VIBRIEREN AUF BITUMINÖSEN STRASSENDECKEN

Achten Sie bei Ihrer nächsten Autofahrt auf den Unterschied, wenn der Belag wechselt. Angenehmer, beruhigender und weniger ermüdend ist das Reisen auf modernen bituminösen Belägen.

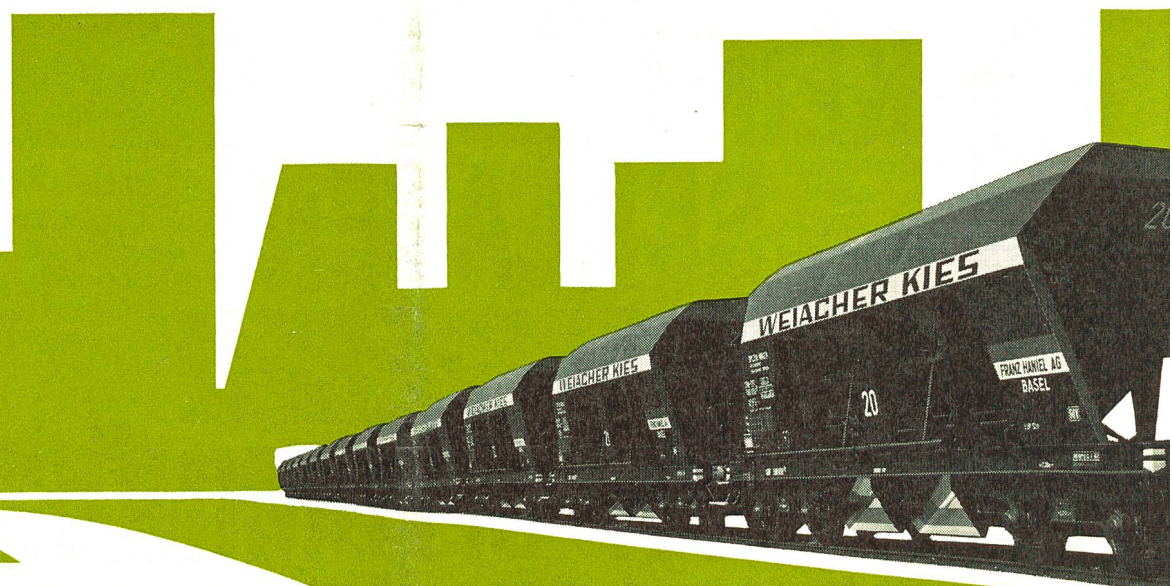
Kein einschläfernder Fugenschlag, kein lästiges Vibrieren. Auch kein Singen der Reifen. Denn die bituminösen Bindemittel sind plastisch-elastisch und schalldämpfend zugleich. Neuzeitliche bituminöse Strassenbeläge fördern auch die Verkehrssicherheit. Sie sind — ob trocken oder nass — unerreicht

griffig, im Winter schneller schneefrei, — im Sommer nicht blendend. Sicherheits- und Leitlinien heben sich bei Tag und bei Nacht kontrastreicher ab. Und dann die Wirtschaftlichkeit! Bituminöse Decken, rationeller eingebaut als andere Beläge, bieten durch vorteilhaftere Gestehungs- und Unterhaltskosten mehr Gegenwert für das Geld des Steuerzahlers. Kein Wunder, dass weit mehr Strassen in bituminöser Bauweise als in andern Belagsarten ausgeführt werden.

Strassenbenutzer und Steuerzahler verlangen bituminöse Strassendecken

Arbit: Arbeitsgemeinschaft für bituminösen Strassenbau, Bern

Bei grossen Bauvorhaben zählt jeder Vorteil mehrfach



Wir bringen Kies und Sand
jede Qualität
in jeder Menge
wirtschaftlich per Bahn
wohin Sie wollen!

Jedes wünschbare Material
wird individuell hergestellt.

Unser wissenschaftlicher Dienst
steht zu Ihrer Verfügung

Wir sind für grosse Aufgaben eingerichtet
und können hier Besonderes leisten.

Nehmen Sie Ihren Vorteil wahr!
Verlangen Sie unsere Dokumentation
und Offerten.



WEIACHER KIES AG

8433 Weiach ZH, Tel. 051 94 26 66