

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 6

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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>

Gut, dass man mit modernsten Energieanlagen auch Gewinne erzielen kann.



<http://www.nonox.ch>

Aschwanden & Laemmel

NONOX SOWAR bietet Gesamtlösungen für Energieanlagen an. Als Schlüsselement dienen hochentwickelte modulare Öl-Blockheizkraftwerke (BHKW), die wirtschaftlich wie ökologisch äusserst attraktiv sind. Wirtschaftlich, indem sich bereits ab dem ersten Monat Gewinne realisieren lassen. Ökologisch, da durch unseren selbstentwickelten und patentierten Katalysator für die Abgasreinigung die Grenzwerte der Luftreinhalteverordnung weit unterschritten werden.

Mit unserem Konzept als Totalunternehmer oder Contractor

begleiten wir Sie von der ersten Bedarfsanalyse über Konzept, Planung, Realisierung und Inbetriebnahme, bis hin zur massgeschneiderten Finanzierung Ihrer zukünftigen Energieanlage.

Dass sich der WWF Schweiz für unsere Technologie entschieden hat bestätigt die Leaderposition von NONOX SOWAR. Wenn Sie also in Zukunft mit Ihrer neuen Energieanlage ökologisch und ökonomisch Gewinne erzielen möchten, lassen Sie sich mit nebenstehendem Coupon unsere umfassende Dokumentation zukommen.

Das tönt gut. Bitte schicken Sie uns umgehend Ihre Dokumentation.

Firma:

Name:

Strasse:

Ort:

NoNOxSowar
Energieanlagen mit Gewinn.

NONOX SOWAR AG, Räschstrasse 29, Postfach,
CH - 8912 Obfelden, Tel. 0041(0)1 763 50 50,
FAX 0041(0)1 763 50 40