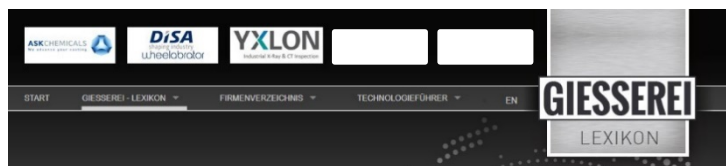


www.giessereilexikon.com

- Mehr als 1.800 Stichworte
- Links, Bilder, Graphiken, Videos
- Ein Standardwerk der Gießerei Industrie
- Jederzeit erweiterbar und demzufolge immer auf dem neuesten Stand der Technik
- Freier Zugriff

5 hochkarätige Plätze

- Direkt mit dem Titel/Header von Giesserei-Lexikon verbunden
- Präsenz auf jeder aufgerufenen Seite des Lexikons
- Präsenz auf allen Werbeträgern des Giesserei-Lexikons weltweit
- Veröffentlichungen von Presseberichten auf Social Media
- Format: 140 x 62 pix



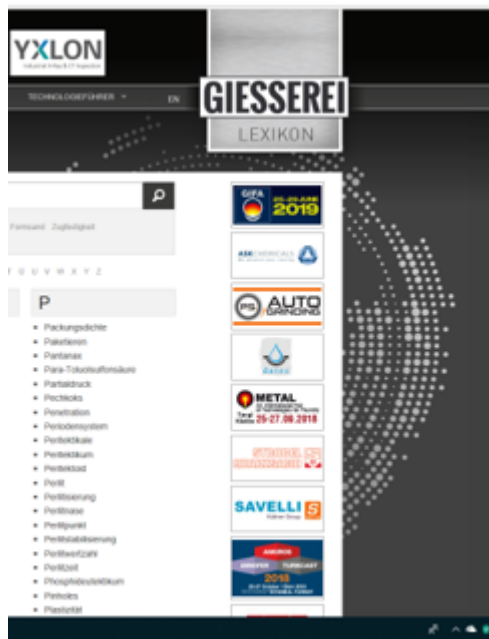
Slideshow auf der Startseite

- Direkte Verlinkung zu der Homepage des jeweiligen Kunden
- Veröffentlichungen von Presseberichten auf Social Media
- Im 2-Monats-Rhythmus buchbar
- Format: 991 x 346 pix



Banner (Logo) auf jeder Seite des Lexikons

- Direkte Verlinkung auf die jeweilige Homepage bzw. zu jeder gewünschten Seite
- Verlinkung der Stichworte und Bilder im Lexikon die auf den Kunden zutreffen
- Eintrag im Firmenverzeichnis inklusive bis zu 50 Schlüsselworte
- Veröffentlichungen von Presseberichten auf Social Media
- Format: 140 x 62 pix



Content Banner

- Verlinkung zur jeweiligen Homepage bzw. zu jeder gewünschten Seite
- Verlinkung der Stichworte und Bilder im Lexikon die auf den Kunden zutreffen
- Banner / Logo auf jeder aufgerufenen Seite des Lexikons
- Veröffentlichungen von Presseberichten auf Social Media
- Format: Banner 471 x 78 pix

[START](#)
[GIESSEREI](#)
[LEXIKON](#)
[FIRMENVERZEICHNIS](#)
[TECHNOLOGIEFÜHRER](#)
[EN](#)

GIESSEREI

LEXIKON

Suche

Häufig gesuchte Begriffe: Gussstück, Entformung, Gusskasten, Gießpaß, Fertigung, Zugfestigkeit, Gusskasten mit Kuppelgipf, Kern, Form, Abstrichen

Cold-Box-Verfahren



Verfahren zur Kerherstellung bei denen prinzipiell kalte, also nicht erweichte oder heiße Kernkasten Verwendung finden.

Die Bekanntheit des Verfahrens (es existiert mittlerweile seit über 40 Jahren) und vor allem die Möglichkeit, komplexe Kerngeometrien mit hoher Produktivität abzubilden, führen zu Marktanteilen von mehr als 90 % (Stand 1. ASK CHEMICALS)

Der im Vergleich zu anderen industriellen Prozessen verhältnismäßig lange Entstehung des Cold-Box-Verfahrens als Nebenprodukt



