

Mit dem nachstehenden Link gelangen Sie auf die betreffende horesga-Seite, klicken Sie dazu [hier](#)
In der PDF-Datei befinden sich - je nach Ansicht - weitere Weblinks, über die Sie auf weitere horesga-Seiten geleitet werden.




horesga[®]

Wo und wann stand was in den Fachmedien?


Die Suchmaschine für Hotellerie und Gastronomie

Branchen-Beamer



MINIBARS

eco GREEN STAR



ECO-GREENGLASS 40
bis 0,28 kW/Tag möglich


WOW
wohl die sparsamste
Minibar weltweit



**PREMIUM
ECO-GREENSTAR 30**
bis 0,16 kW/Tag möglich



Suche Branchen Medien



Pressepool

Der Pressepool dient Journalisten und Redaktionen der Verlage für ihre Arbeit. Bitte melden Sie sich an, um den Pressepool uneingeschränkt und selbstverständlich kostenlos nutzen zu können. Schicken Sie uns eine geeignete Legitimation (Kopie Presseausweis, Verlagsbestätigung etc.), dass Sie dieser Berufsgattung angehören. Danach erhalten Sie Ihre Zugangsdaten. Zum Anmelden bitte [hier](#) klicken.

> Zum Pressepool <

Ihr Browser fragt Sie nach Benutzername und Passwort. Halten Sie deshalb Ihre Zugangsdaten bereit. Falls Sie diese vergessen haben, senden Sie uns mit diesem [Link](#) geeignete Angaben, Sie zu verifizieren. Sie bekommen dann von uns Ihre Zugangsdaten erneut zugemailt.

Hinweis für Industriekunden:
Sie möchten Ihre Presseinformationen kostenlos im Pressepool anzeigen lassen? Dann senden Sie Ihre Unterlagen mit dem Betreff "Presseinformationen" an:

[info\[at\]horesga.de](mailto:info[at]horesga.de)

Bitte stellen Sie uns Ihre Daten wie folgt zur Verfügung:

- Presstext Word oder PDF
- Bilder: JPEG (300 dpi)
- Firmenlogo: einmalig als Vektordatei oder JPEG (300 dpi)

Ansprechpartner und verantwortlich für den Pressepool:

Friedel Eilts
Tel. 02859/9019133
eilts@horesga.de




ADDIPOS
DIE WELT DER KASSEN

FÜR GEWINNER





50 1963
JAHRE SIBRA
Komfort und Service für Hotels und Gastronomie
2013



Mit dieser Technik 
spült die Welt!



gfl **QUALITY IS IN THE DETAILS**
SKIN CARE