



Ästhetik in Bewegung - Lichtdesign und Lichttechnologien bei Audi

Ästhetik in Bewegung - Lichtdesign und Lichttechnologien bei Audi
Audi ist weltweit die führende Marke in der automobilen Lichttechnologie, neue Lösungen wie die Matrix Laser-Scheinwerfer treiben den Fortschritt weiter voran. Zusätzlich zu seiner Funktion hat das Licht der Audi-Modelle auch als Design-Element einen zentralen Stellenwert. In hohem Maße visualisiert das Licht die Kernwerte der Marke - Progressivität, Sportlichkeit und Hochwertigkeit.
Lichtdesign und Lichttechnologien von Audi
Hightech und Design - das Licht von Audi
Ästhetik in Bewegung - Lichtdesign und Lichttechnologien bei Audi
Im Gespräch: Das Licht von Audi
Das Licht von Audi: Ästhetik
Das Licht von Audi: Dynamik
Das Licht von Audi: Interaktion
Das Licht von Audi: die Technologien
Das Licht von Audi: Die Exponate
Das Licht von Audi: Die Erfolgsstory
In aller Kürze: FAQ zum Audi-Licht
Verbrauchsangaben der genannten Modelle
Audi Deutschland
85045 Ingolstadt
Deutschland
Telefon: +49 (0)841 89-0
Telefax: +49 (0)841 89-32524
Mail: kundenbetreuung@audi.de
URL: <http://www.audi.de>

Pressekontakt

Audi Deutschland

85045 Ingolstadt

audi.de
kundenbetreuung@audi.de

Firmenkontakt

Audi Deutschland

85045 Ingolstadt

audi.de
kundenbetreuung@audi.de

Die Erfolgsgeschichte der AUDI AG begann 1949 als Auto Union GmbH in Ingolstadt, dem heutigen Hauptsitz in der Donauebene. Auf dem etwa 200 Hektar großen Firmengelände befindet sich die Konzernleitung, die Technische Entwicklung und die Hauptverwaltung. Der Schwerpunkt liegt hier natürlich in der Produktion von Automobilen, die weltweit erfolgreich sind - und richtungsweisend in Sachen Sicherheit, Komfort, Design, Leistung und Umweltschutz. Ein Führungsanspruch, der sich auch in der Fertigung zeigt: modernste Produktionsanlagen und eine ausgeklügelte Umwelttechnologie. In Ingolstadt laufen die Modelle Audi A3, A4, A4 Avant, der Sportmodelle S3, S4 und S4 Avant vom Band. Der Audi TT wird in Zusammenarbeit mit dem Hungaria Motor Kft gefertigt. 1999 waren hier rund 28.400 Mitarbeiter beschäftigt.