

Deutsches **Architektenblatt**

Kernergebnisse der Reichweitenstudie agla a+b 2012

für Anbieter im Bereich **Licht & Gebäudeautomation**

Deutsches Architektenblatt

Die Reichweitenstudie agla a+b 2012

Arbeitsgemeinschaft Leseranalyse Architekten und planende Bauingenieure

- stellt Ihnen als Werbungtreibenden aktuelle Planungsdaten für Architektur- und Bauingenieur-Fachzeitschriften zur Verfügung
- vermittelt Informationen über die Größe und Zusammensetzung der von den jeweiligen Fachzeitschriften erreichten Zielgruppen
- ermittelt qualitative Leistungsmerkmale für die untersuchten Titel

„Diese Informationen sind eine wesentliche Voraussetzung, um wirtschaftlich effiziente Mediaplanung betreiben zu können.“

Zitat: Klaus Wöhler, TNS Emnid, Bielefeld, durchführendes Institut

Deutsches Architektenblatt

Quantitative Ergebnisse allgemein

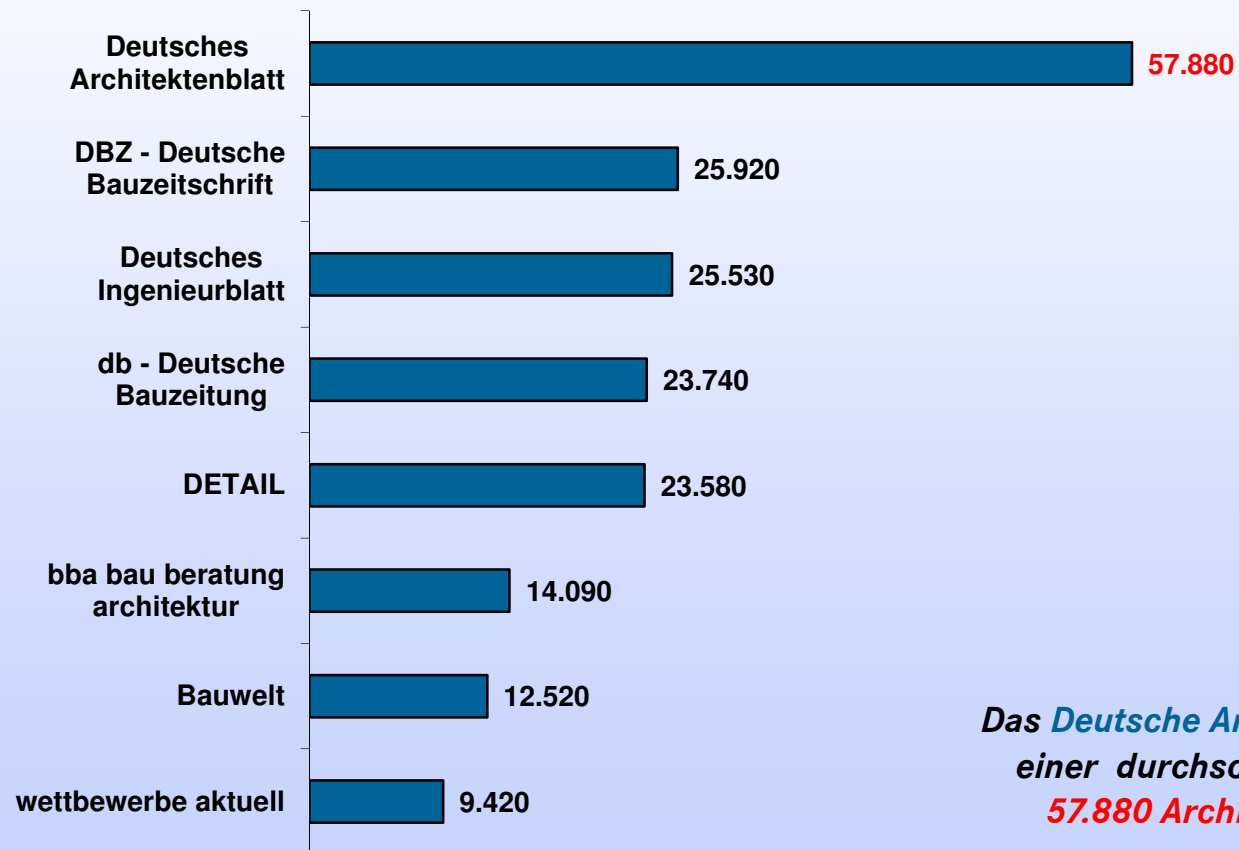
Kernergebnisse

- Print
- Online
- Crossmedia

Deutsches Architektenblatt

Reichweitenergebnisse: Print K1

Basis 105.400 Personen

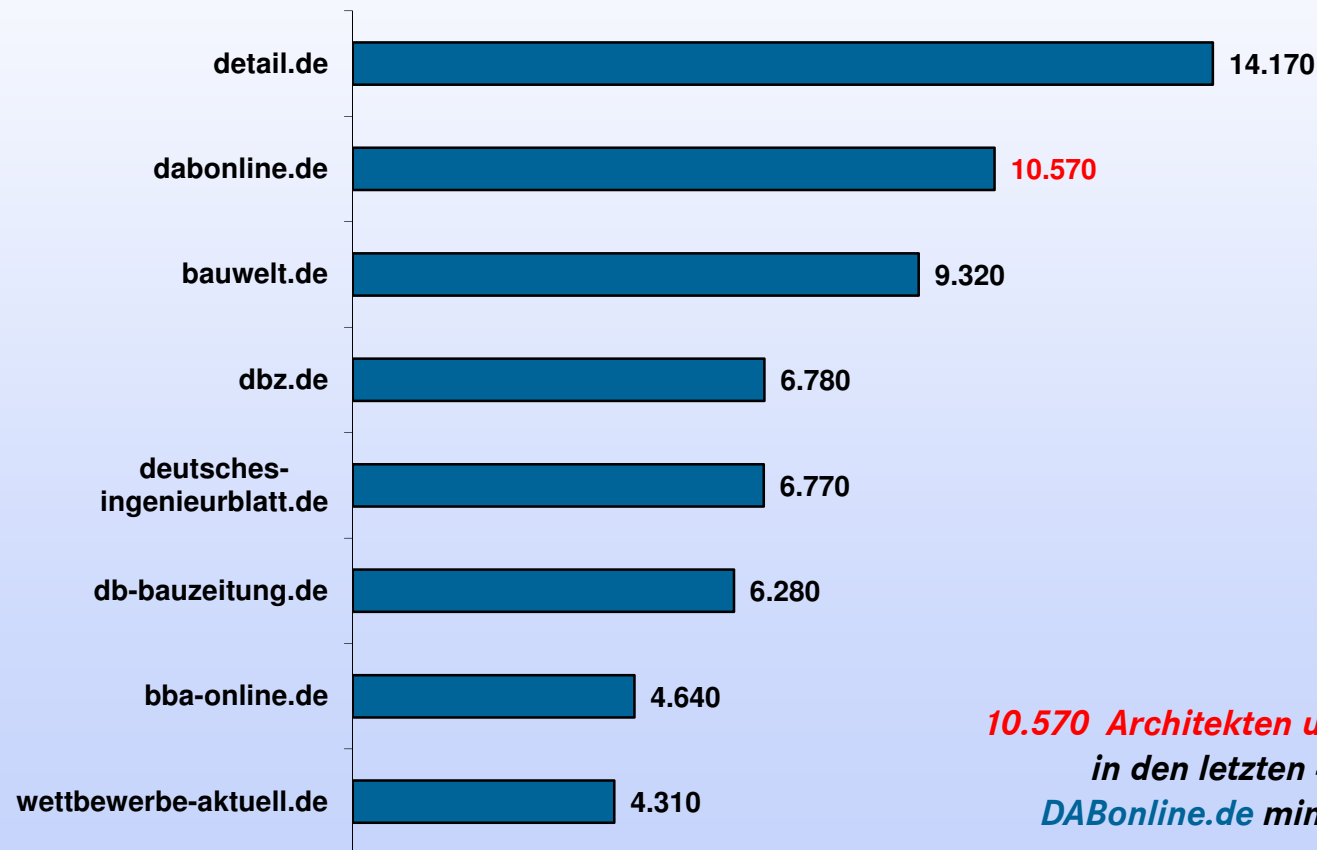


*Das **Deutsche Architektenblatt** erreicht mit einer durchschnittlichen Ausgabe (= K1) **57.880 Architekten und Bauingenieure.***

Deutsches Architektenblatt

Reichweitenergebnisse: Online

Basis 105.400 Personen



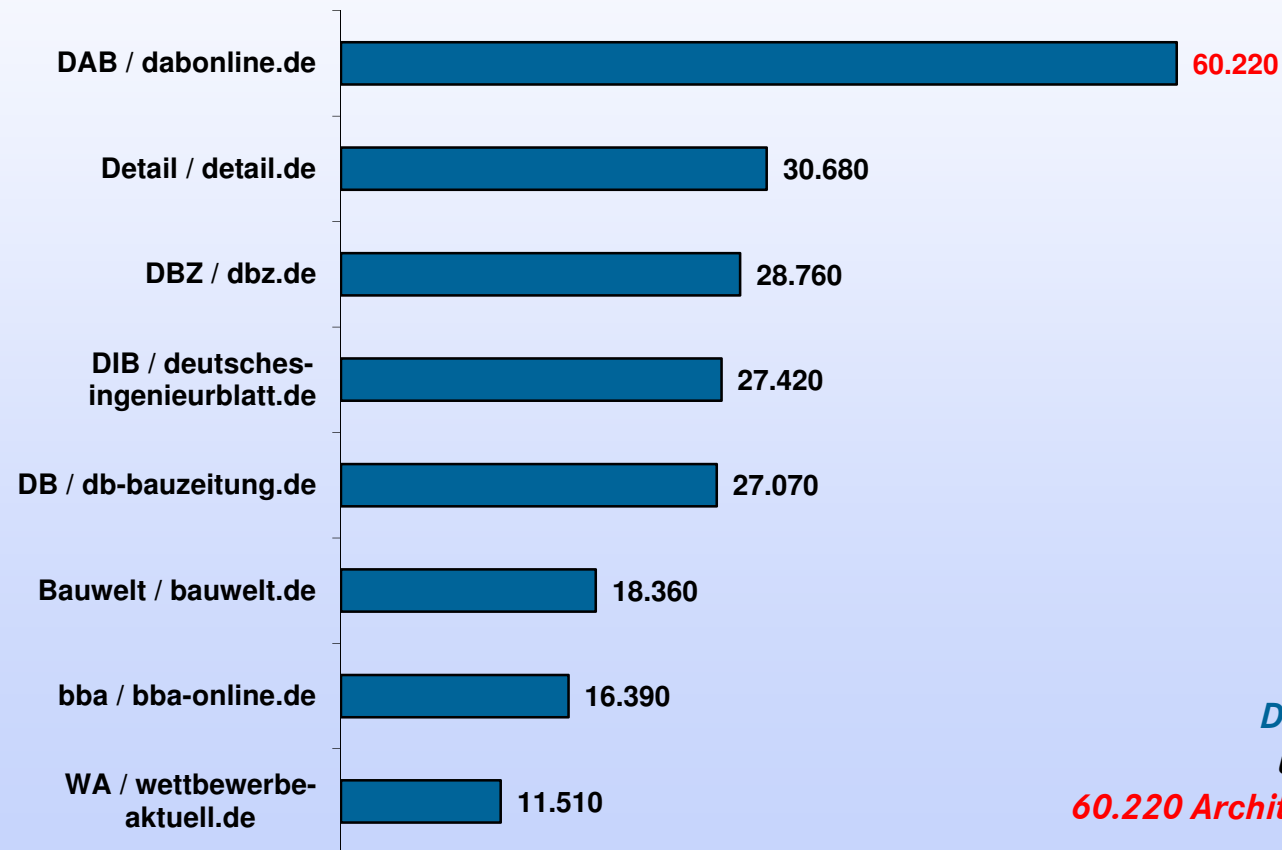
10.570 Architekten und Bauingenieure haben in den letzten 4 Wochen die Homepage DABonline.de mindestens einmal besucht.

Deutsches Architektenblatt

Reichweitenergebnisse: Crossmedia

Basis 105.400 Personen

Die crossmediale Reichweite ist die Kombination des Print- und Online-Angebots der Fachmedien.



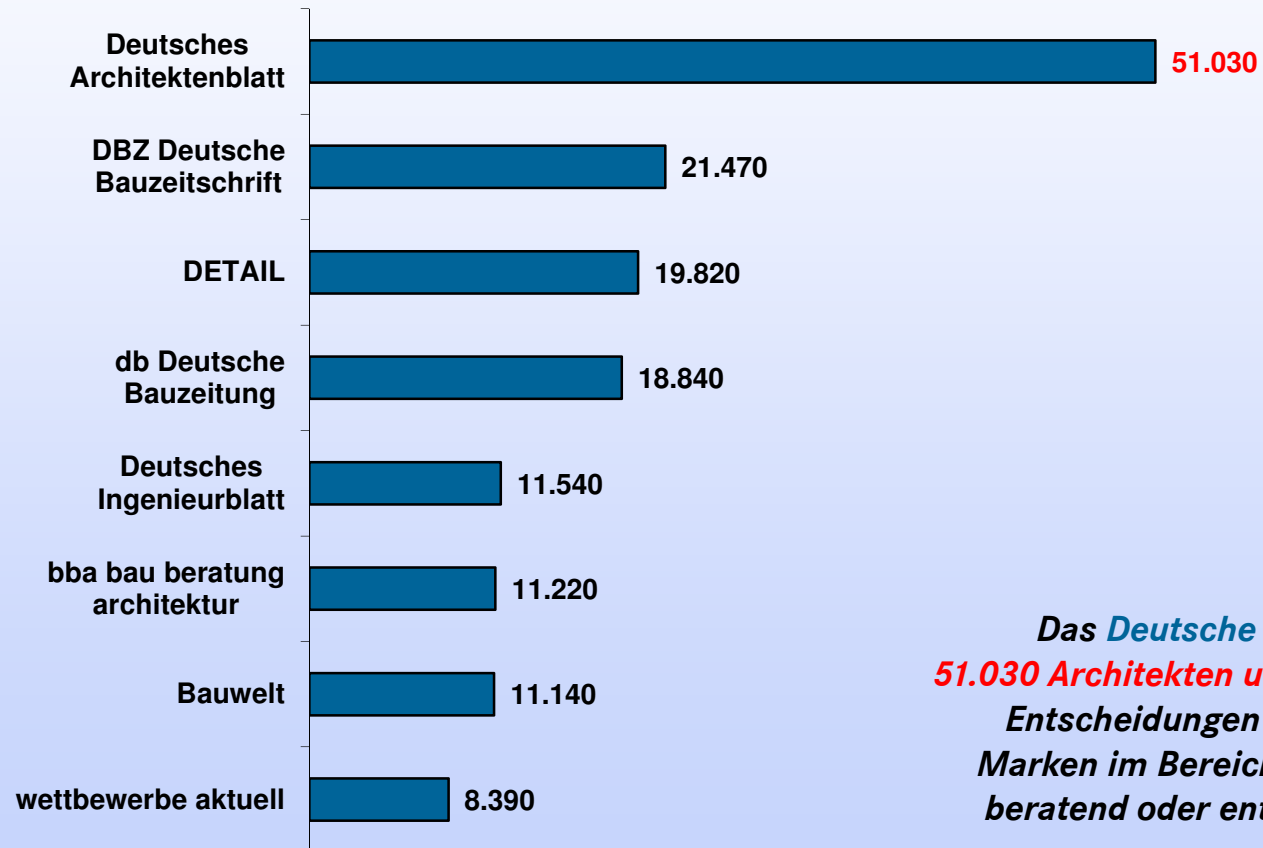
*Die Kombination aus
Deutsches Architektenblatt
und DABonline.de erreicht
60.220 Architekten und Bauingenieure.*

Quantitative Ergebnisse
Licht & Gebäudeautomation
Entscheidungskompetenzen

Deutsches Architektenblatt

Entscheidungskompetenz: Beleuchtung / Schalter

Basis 78.900 Personen



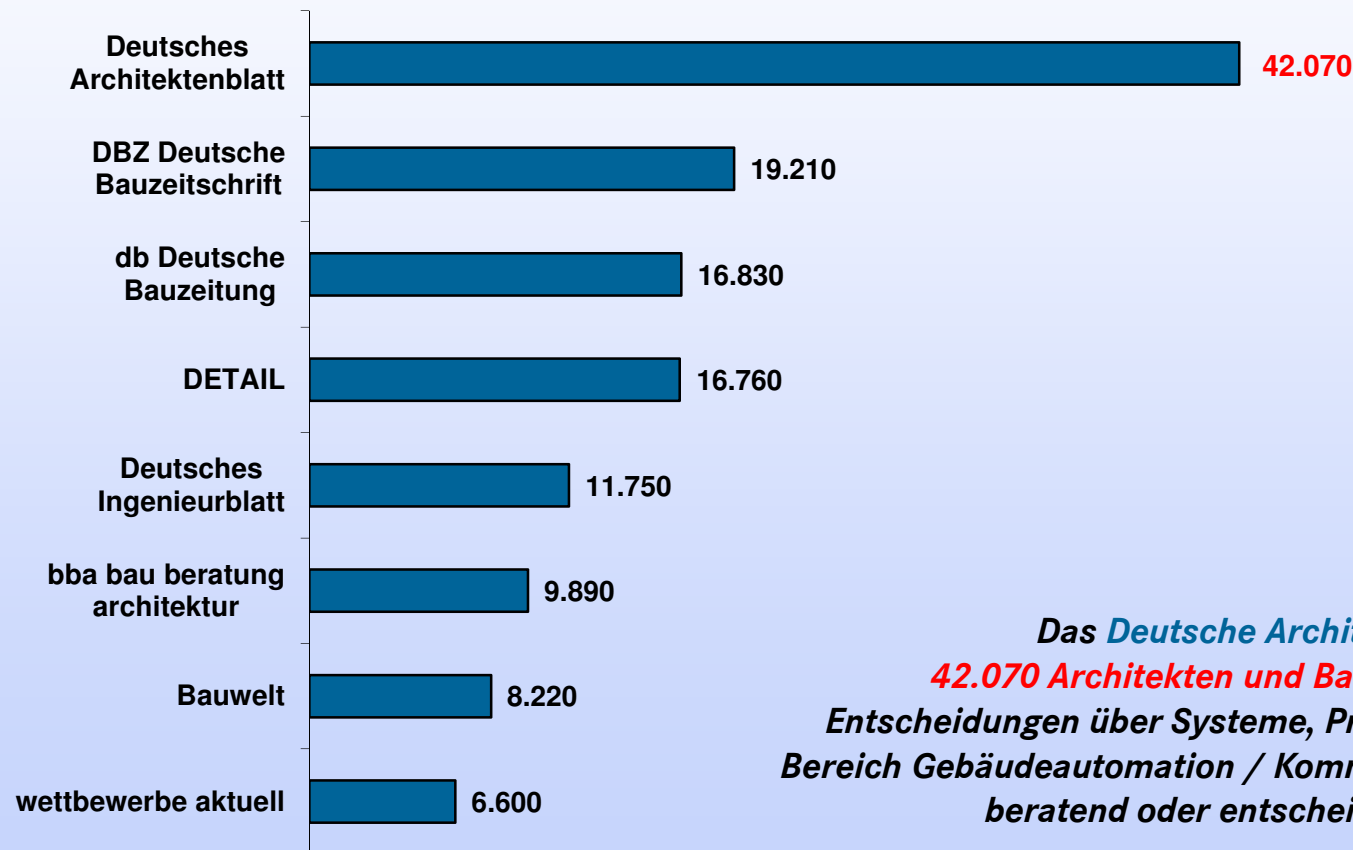
*Das **Deutsche Architektenblatt** erreicht **51.030 Architekten und Bauingenieure**, die an Entscheidungen über Systeme, Produkte, Marken im Bereich Beleuchtung / Schalter beratend oder entscheidend beteiligt sind.*

Deutsches Architektenblatt

Entscheidungskompetenz:

Gebäudeautomation / Kommunikationstechnik

Basis 67.350 Personen



Das Deutsche Architektenblatt erreicht 42.070 Architekten und Bauingenieure, die an Entscheidungen über Systeme, Produkte, Marken im Bereich Gebäudeautomation / Kommunikationstechnik beratend oder entscheidend beteiligt sind.

Deutsches Architektenblatt

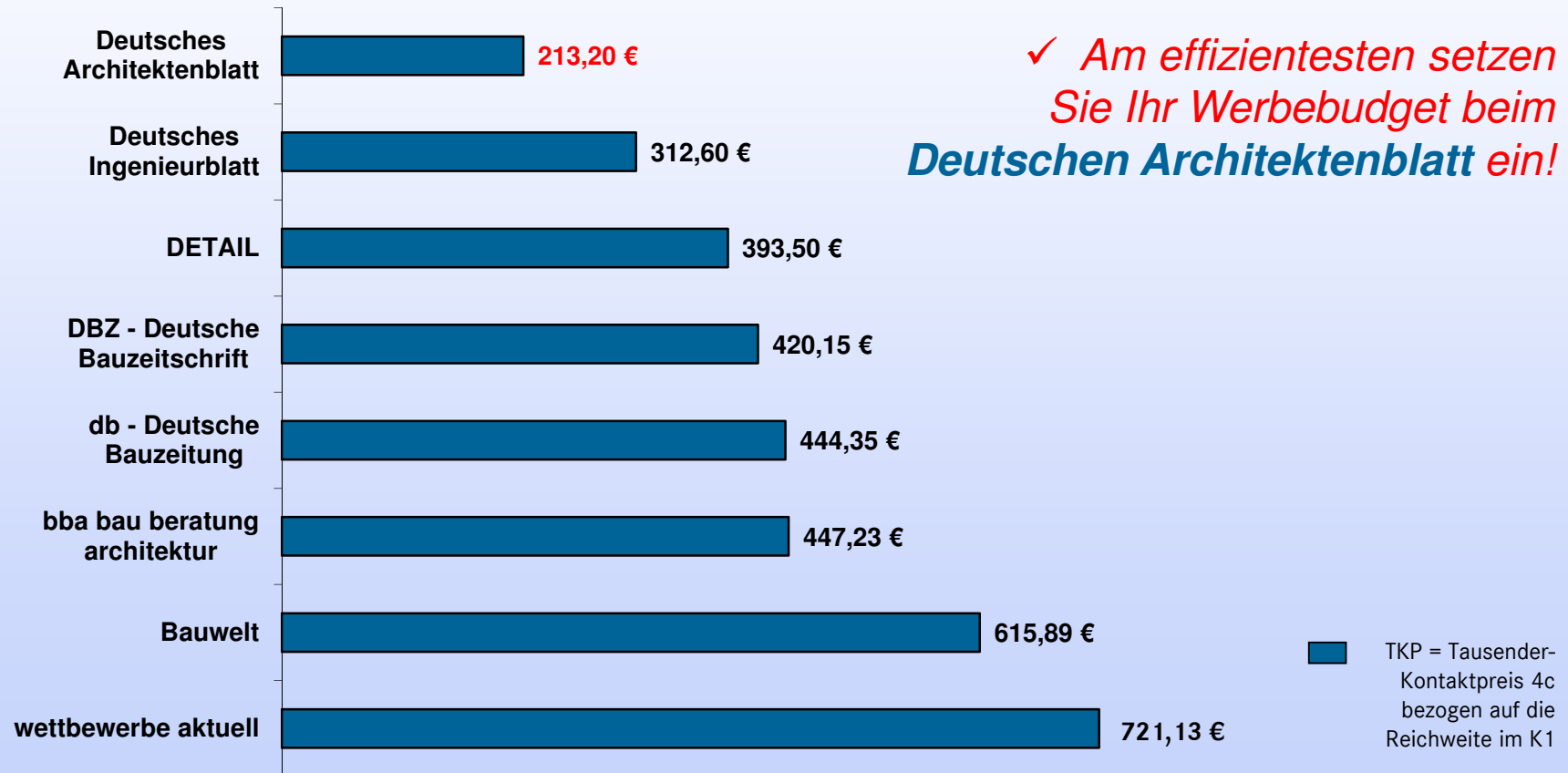
Ihre Werbemaßnahmen im Deutschen Architektenblatt erreichen:

- ✓ die mit Abstand meisten Architekten und planenden Bauingenieure
- ✓ noch mehr Architekten und planende Bauingenieure über die Kombination mit DABonline.de
- ✓ die meisten Entscheider in den Bereichen Beleuchtung, Schalter, Gebäudeautomation und Kommunikationstechnik

Für Ihre Werbeplanung bedeutet das 

Deutsches Architektenblatt

➔ **Beste Reichweiten zu günstigen Preisen:**



Deutsches Architektenblatt

Wir beraten Sie gerne:



Alexandra Zoll
Mediamarketing
Tel.: 0211/54227-688
E-Mail: alexandra.zoll@corps-verlag.de



Ebru Aksan-Löbe
Mediamarketing
Tel.: 0211/54227-680
E-Mail: ebru.loebe@corps-verlag.de



Dagmar Schaafs
Leitung Mediamarketing
Tel.: 0211/54227-684
E-Mail: dagmar.schaafs@corps-verlag.de

Gerne stellen wir Ihnen weitere Ergebnisse aus der aktuellen Studie zusammen, ermitteln Rangreihen oder Planbewertungen. Rufen Sie uns doch einfach an!