

## Versorgung

---

Die Stadt Brugg ist dafür verantwortlich, dass die Bevölkerung zuverlässig mit Strom, Gas, Wasser und Kommunikationsdiensten versorgt wird. Dazu stellt sie sicher, dass die entsprechenden Infrastrukturen wie Leitungsnetze, Anlagen und Anschlüsse gebaut, betrieben und unterhalten werden.

Die Stadt erfüllt diese Aufgabe durch die Industriellen Betriebe Brugg (IBB), welche sich zu 100 % im städtischen Eigentum befinden. Die Stadt übt ihre Rolle als Alleineigentümerin über die Eigentümerstrategie [pdf, 88 KB] und den Einsitz eines Stadtrats im Verwaltungsrat aus.

### Lokale Elektrizitätsgemeinschaften (LEG)

Eine Lokale Elektrizitätsgemeinschaft (LEG) ist ein Zusammenschluss von Stromproduzenten (z. B. mit Photovoltaikanlagen), Endverbrauchern und Speicherbetreibern innerhalb einer Gemeinde. Ziel ist es, lokal erzeugten Strom – insbesondere Solarstrom – innerhalb dieser Gemeinschaft zu teilen und zu nutzen. Der Strom wird über das öffentliche Netz verteilt und profitiert dabei von reduzierten Netznutzungstarifen. LEG wurden mit dem revidierten Stromversorgungsgesetz eingeführt und können ab dem 1. Januar 2026 umgesetzt werden.

Die IBB übernimmt als Netzbetreiberin im LEG-Kontext die technisch-operative Verantwortung. Sie ist verpflichtet, die notwendige Infrastruktur bereitzustellen sowie entsprechende Anfragen entgegenzunehmen und zu prüfen. ätsgemeinschaften

Alle weiteren Informationen zu Lokalen Elektrizitätsgemeinschaften und ein Erklärvideo sind unter diesem Link zu finden.

### Störungen und Netzinfrastruktur

Die IBB verfügt über eine gut unterhaltene Netzinfrastruktur. Trotzdem kann es zu Störungen kommen. Störungen können auf der Webseite www.ibbrugg.ch gemeldet werden.

In dringenden Fällen steht der IBB-Störungsdienst – auch an Sonn- und Feiertagen – unter der Telefonnummer 056 460 28 28 zur Verfügung.

## Adresse

Planung & Bau  
Hauptstrasse 5  
Postfach  
5201 Brugg  
[Google Maps](#)

Tel. 056 461 76 33  
[E-Mail](#)

## Kontaktperson

### Kontaktpersonen

Braun Stephan  
Projektleiter Umwelt & Energie

### Kontakt

056 461 76 34  
[E-Mail](#)

---