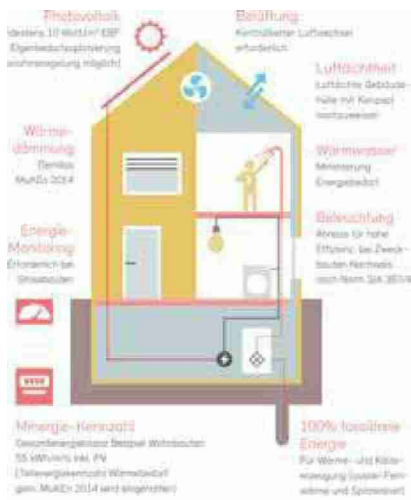




# Minergie macht Gebäude fit für die Zukunft



<p><b>Minergie</b> Qualität und Effizienz</p>	<p><b>MQS</b> Bau Qualität beim Bau</p> <p><b>MQS</b> Betrieb Gebäude optimal nutzen</p>	
<p><b>Minergie-P</b> Mehr Komfort bei bester Effizienz</p>		
<p><b>Minergie-A</b> Unabhängigkeit durch Eigenproduktion</p>		
<p><b>ECO</b> Gesund und ökologisch bauen</p>		
Planung und Projektierung	Realisierung	Betrieb



## Minergie-Bauten sind deutlich energieeffizienter als Gebäude in herkömmlicher Bauweise.

Zudem produzieren sie Teile ihres Stroms selbst. Diese Argumente allein würden schon für den nachhaltigen Baustandard sprechen. Aber es gibt noch Weitere: Minergie ist seit 1998 der Schweizer Standard für Komfort, Effizienz und Werterhalt. Im Zentrum steht der Wohn- und Arbeitskomfort für die Gebäudenutzenden. Seit der Gründung des Vereins haben sich deswegen bereits einige zehntausend Bauherren für ein Minergie-Gebäude entschieden. Mittlerweile gibt es in der Schweiz rund 45'000 Neubauten und Modernisierungen mit einem Minergie-Zertifikat und rund 600'000 Menschen wohnen in einem nach Minergie gebauten Gebäude.

**Im Neubau, Modernisierung und Betrieb** Der umfassende Ansatz spiegelt sich auch in der Ausrichtung des Angebots von Minergie wider. Der Verein richtet sich mit seinen Massnahmen sowohl an Bauherren und Investoren, die einen Neubau planen, als auch an Besitzer, die ihre Immobilie modernisieren möchten. Für bestehende Minergie-Gebäude gibt es zudem professionelle Beratung für den laufenden Betrieb. Somit begleitet Minergie ein Gebäude von der Planung über die Realisierung bis hin zur effektiven Benützung.

**Neubau** Minergie begleitet Bauherren bereits während der Planung. Je nach ihren Bedürfnissen können sie zwischen drei Baustandards wählen:

- Minergie erfüllt überdurchschnittliche Ansprüche an Qualität und Effizienz. Ein Minergie-zertifiziertes Gebäude ist we-

sentlich energieeffizienter und hochwertiger als eines in konventioneller Bauweise.

- **Minergie-P** bezeichnet Niedrigstenergie-Bauten mit einer herausragenden Gebäudehülle, die höchsten Komfort gewährleistet. Der thermische Energiebedarf ist nahezu null.

**Minergie-A** verknüpft diese Aspekte mit maximaler energetischer Unabhängigkeit. Dank der Gebäudehülle, optimierter Haustechnik und Photovoltaik erreichen Minergie-A-Bauten eine Plusbilanz. Zu allen Baustandards kombinierbar ist das Zusatzprodukt ECO. Es garantiert den Einsatz besonders gesundheitsbewusster und ökologischer Materialien sowie eine nachhaltige Bauweise.

**Bau** Für besonders anspruchsvolle Bauherren, sorgt zusätzlich das Minergie-Qualitätssystem MQS Bau für Qualitätssicherung und Transparenz während der Bauphase.

**Modernisierung** Auch energetisch modernisierte Gebäude lassen sich nach einem der drei Baustandards sowie mit dem ECO-Zusatzprodukt zertifizieren. Für eine einfache aber hochwertige energetische Erneuerung von Wohnbauten bietet Minergie einen vereinfachten Weg zur Zertifizierung mit der Minergie Systemerneuerung an.

**Betrieb** Wer bereits vom Komfort, der Effizienz und dem Werterhalt eines Minergie-Gebäudes profitiert, für den soll das auch nach den ersten Betriebsjahren so bleiben. Hierfür bietet Minergie das Minergie-Qualitätssystem MQS Betrieb für eine einfache und wirksame Betriebsoptimierung.



Minergie Schweiz Geschäftsstelle  
Baumleingasse 22  
4051 Basel  
Tel. 061 273 00 72  
bs@minergie.ch  
www.minergie.ch