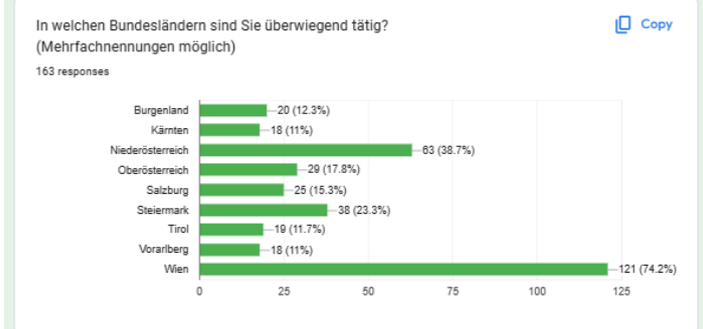
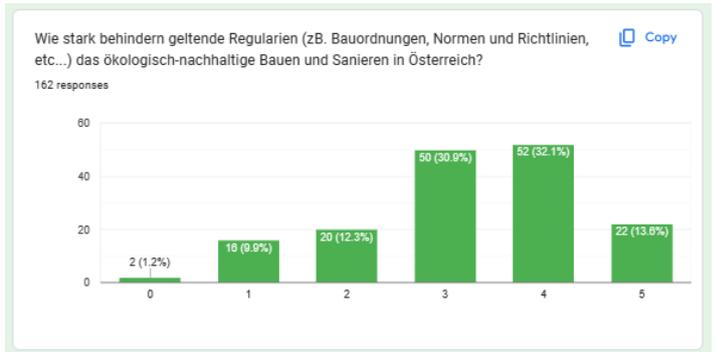
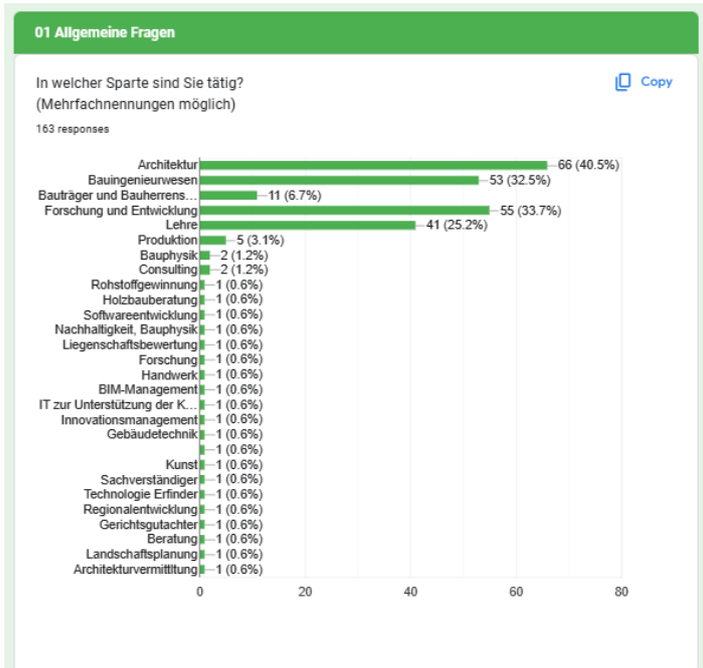


# Ergebnisse Crowdsourcing

## 01 Allgemeine Fragen



## 02 Sanierung und Modernisierung von Gebäu

### 02 Sanierung und Modernisierung von Gebäuden

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Sanierung und Modernisierung zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

162 responses



Wie wichtig ist es, die Förderzuwendungen weg vom Neubau und stärker hin zu Sanierungen zu verschieben, um somit die Sanierungsrate zu steigern?

[Copy](#)

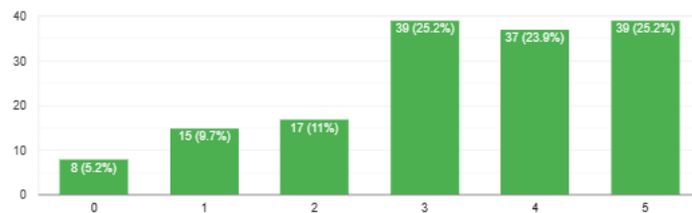
163 responses



Wie wichtig ist es, die Maximalüberschreitung über die Baulinie auszuweiten, um innovative Lösungen zu implementieren bzw. ökologisch-nachhaltige Bauweisen zu ermöglichen?

[Copy](#)

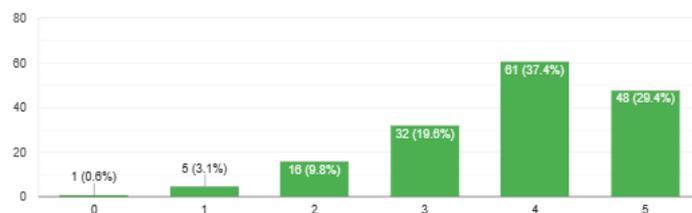
155 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf Sanierung und Modernisierung abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

163 responses



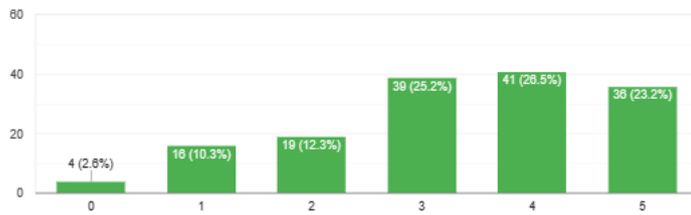
## 03 Brandschutz

### 03 Brandschutz

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Brandschutz zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

Copy

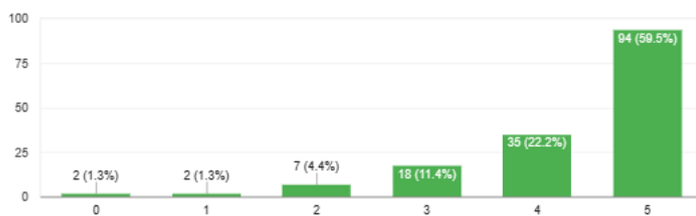
155 responses



Wie wichtig ist es, Brandschutzbestimmungen in allen Bundesländern gleich zu gestalten und somit auch gleiche wirtschaftliche Voraussetzungen für ökologisch-nachhaltige Bauweisen zu schaffen?

Copy

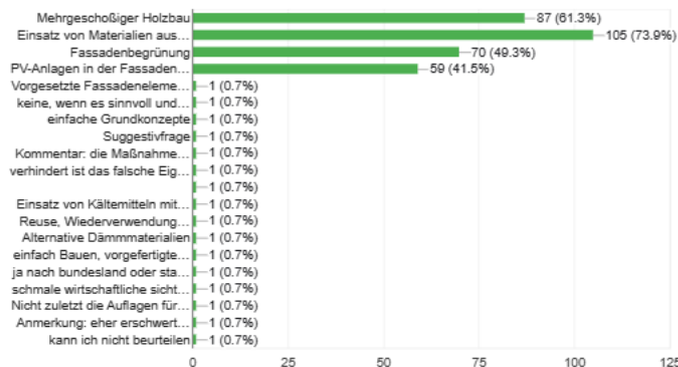
158 responses



Welche fortschrittlichen, ökologisch-nachhaltigen Technologien werden durch bestehende Regularien im Bereich Brandschutz verhindert? (Mehrfachnennungen möglich)

Copy

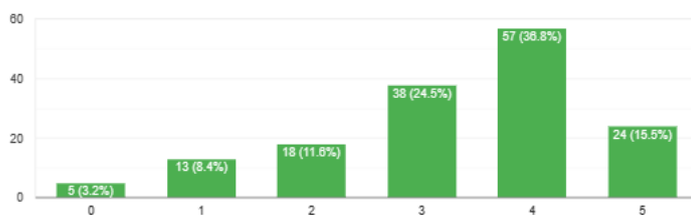
142 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf Brandschutz abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

Copy

155 responses



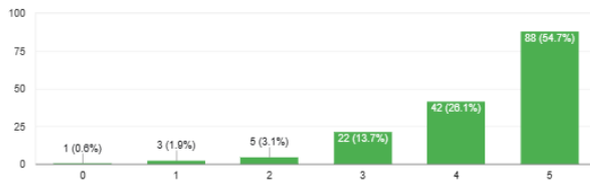
# 04 Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung

## 04 Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Kreislaufwirtschaft zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

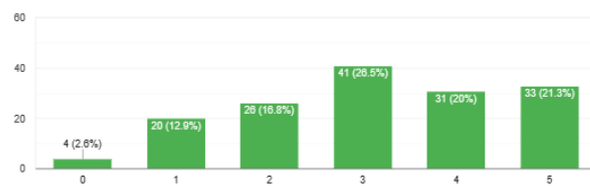
161 responses



Wie wichtig ist es, Schallschutzanforderungen in bestimmten Bereichen zu überdenken, um ressourcenschonende Lösungen umsetzen zu können?

[Copy](#)

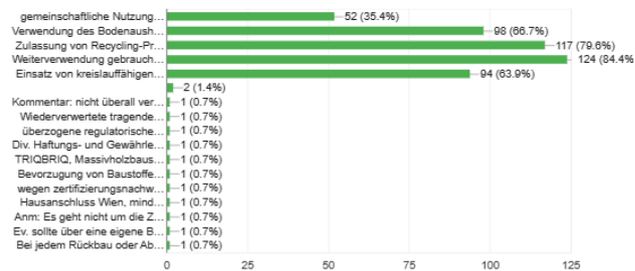
155 responses



In welchen Bereichen werden innovative und ökologisch-nachhaltige Lösungen (zB. neuartige Technologien, Prozesse und/oder Verfahren) sowie Praktiken durch bestehende regulatorische Rahmenbedingungen verhindert? (Mehrfachnennungen möglich)

[Copy](#)

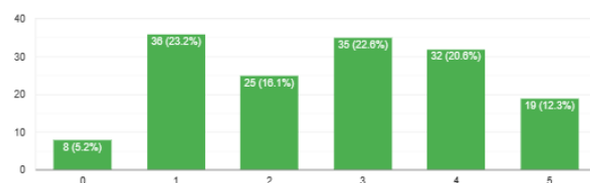
147 responses



Durch freiliegende (innere) Leitungsführungen ließen sich Ressourcen, wie zB. Vorsatzschalen, einsparen. Für wie wichtig erachten Sie eine Forcierung bzw. Förderung von Aufputzleitungen?

[Copy](#)

155 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf Kreislaufwirtschaft abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

158 responses



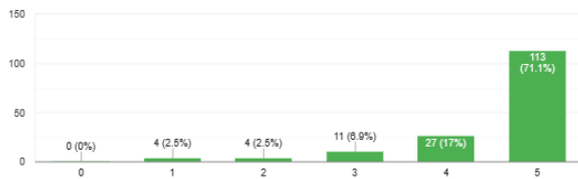
# 05 Bodenversiegelung

## 05 Bodenversiegelung

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Bodenversiegelung zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

159 responses

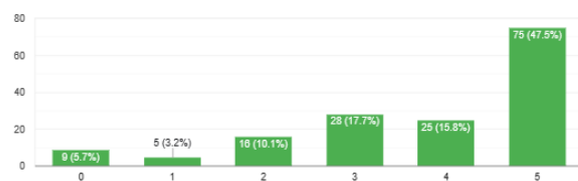


Bitte bewerten Sie folgende Aussage:

[Copy](#)

"Für jede Fläche, die versiegelt werden soll, muss anderorts eine gleich große Fläche entsiegelt werden."

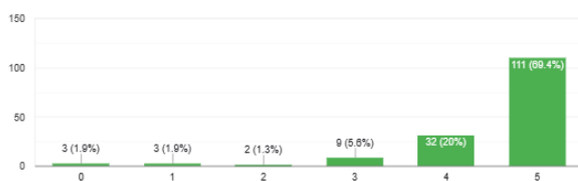
158 responses



Wie wichtig ist es, dass bereits bei der Vergabe von Bauplätzen auf ökologische Nachhaltigkeit sowie die spätere Rückbaubarkeit geachtet wird?

[Copy](#)

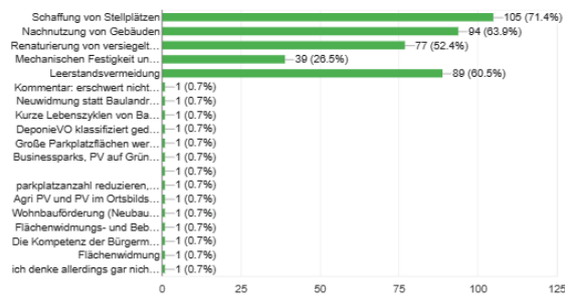
160 responses



In welchen Bereichen werden innovative, ökologisch-nachhaltige Lösungen (zB. neuartige Konzepte und/oder Verfahren) durch bestehende regulatorische Rahmenbedingungen verhindert? (Mehrfachnennungen möglich)

[Copy](#)

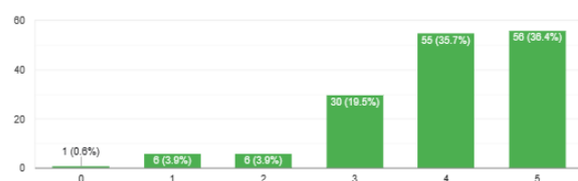
147 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf die Thematik der Bodenversiegelung abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

154 responses



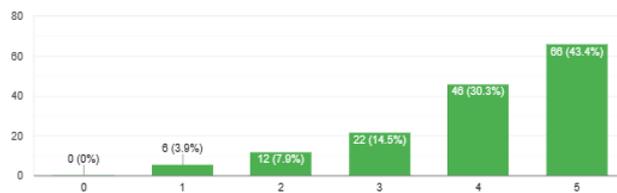
# 06 Wassermanagement

## 06 Wassermanagement

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Wassermanagement zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

152 responses



Wie wichtig ist es, innovative und ökologisch-nachhaltige Lösungen im Bereich Wassermanagement innerhalb von Gebäuden zu erleichtern?

[Copy](#)

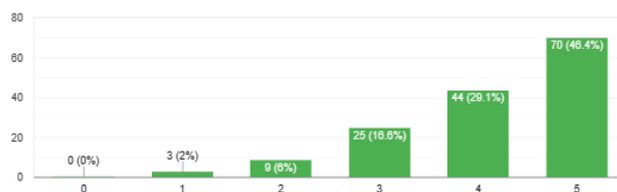
151 responses



Wie wichtig ist es, innovative und ökologisch-nachhaltige Lösungen im Bereich Wassermanagement außerhalb von Gebäuden zu erleichtern?

[Copy](#)

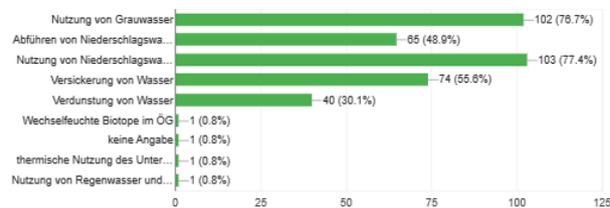
151 responses



In welchen Bereichen werden innovative und ökologisch-nachhaltige Lösungen (zB. neuartige Technologien, Prozesse und/oder Verfahren) durch bestehende regulatorische Rahmenbedingungen verhindert? (Mehrfachnennungen möglich)

[Copy](#)

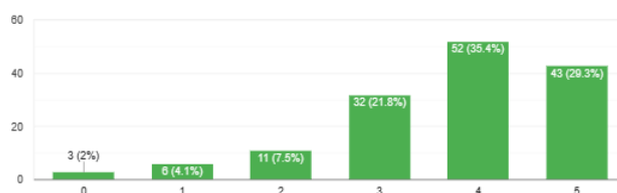
133 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf die Thematik des Wassermanagements abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

147 responses



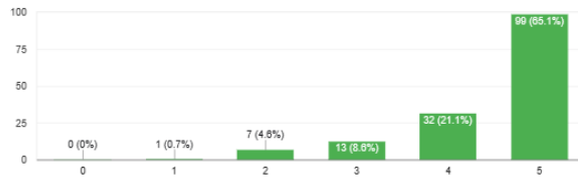
## 07 Widmung und Bewilligung

### 07 Widmung & Bewilligung

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Widmung und Bewilligung zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

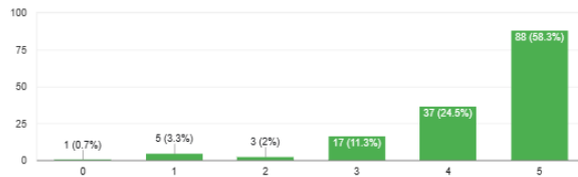
152 responses



Wie wichtig ist es, Ausnahmeregelungen für ökologisch-nachhaltige und klimagerechte Bauvorhaben in den österreichischen Bauordnungen aufzunehmen?

[Copy](#)

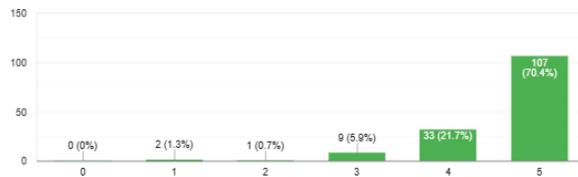
151 responses



Wie wichtig ist es, Anreize für ökologisch-nachhaltige und klimagerechte Bauvorhaben im Bewilligungsverfahren zu schaffen?

[Copy](#)

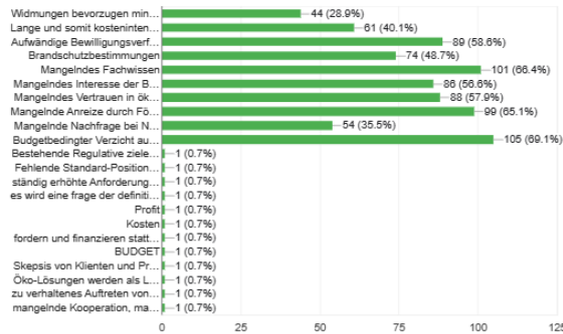
152 responses



In welchen Bereichen sehen Sie die größten Schwierigkeiten bezogen auf die Umsetzung ökologisch-nachhaltiger Bauvorhaben, vom Konzept bis zur Bewilligung? (Mehrfachnennungen möglich)

[Copy](#)

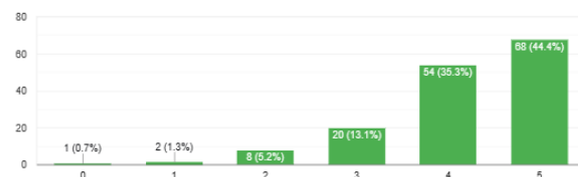
152 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren in Bezug auf Widmung und Bewilligung abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

153 responses



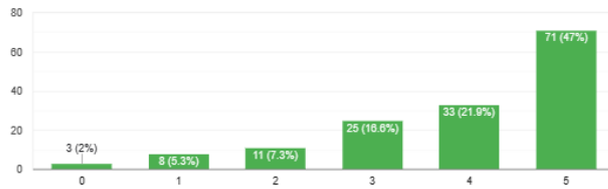
# 08 Miet- und Eigentumsrecht

## 08 Miet- und Eigentumsrecht

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Miet- und Eigentumsrecht zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

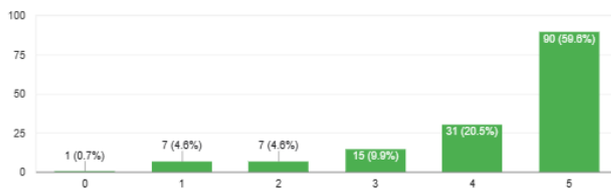
151 responses



Wie wichtig ist es, Maßnahmen zur thermischen Sanierung von der Einstimmigkeitsverpflichtung aller Eigentümer\*innen auszunehmen und stattdessen zu einer Mehrheitsentscheidung überzugehen?

[Copy](#)

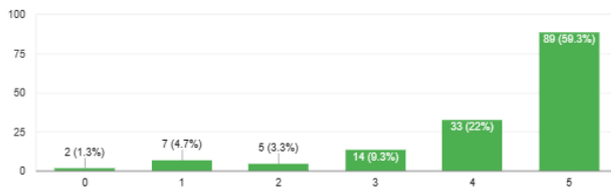
151 responses



Wie wichtig ist es, Maßnahmen zur Klimaresilienz, von der Einstimmigkeitsverpflichtung aller Eigentümer\*innen auszunehmen?

[Copy](#)

150 responses

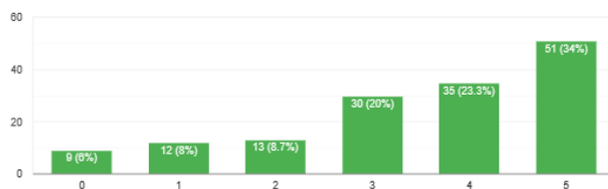


Wie bewerten Sie diese Aussage:

[Copy](#)

*„Die Begrenzung des Hauptmietzinses durch einen Richtwert sollte nicht an das Erbauungsjahr, sondern an die thermischen Anforderungen geknüpft werden. Für nachhaltig thermisch sanierte Gebäude sollte eine Befreiung vom Richtwert gelten.“*

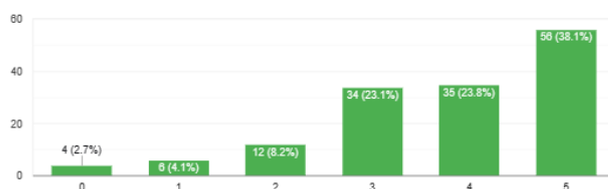
150 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf das Miet- und Eigentumsrecht abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

147 responses



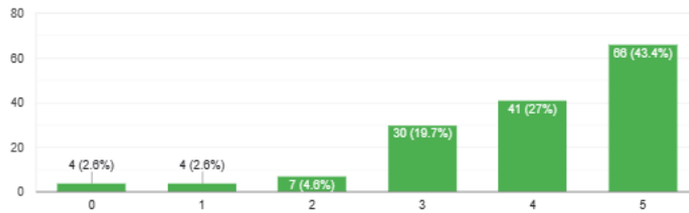
# 09 Zulassung und Zertifizierung

## 09 Zulassung und Zertifizierung

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Zulassung und Zertifizierung zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

[Copy](#)

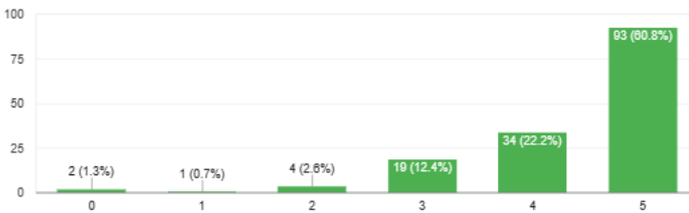
152 responses



Wie wichtig ist es, die Wiederverwendung von ausgebauten Bauteilen zu erleichtern?

[Copy](#)

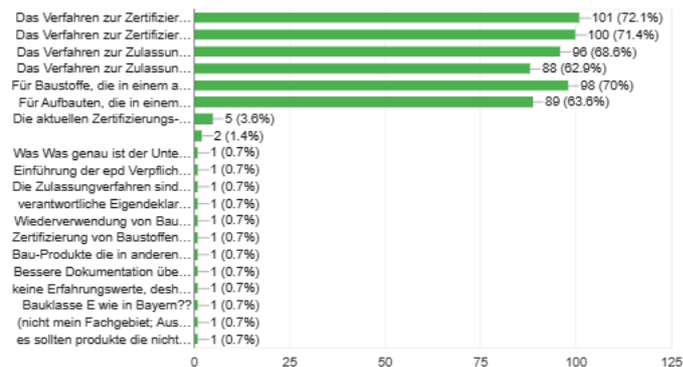
153 responses



Welche Aussage trifft zu?  
(Mehrfachnennungen möglich)

[Copy](#)

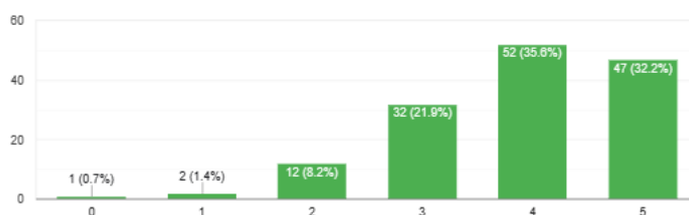
140 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren mit Bezug auf Zertifizierungs- und Zulassungsverfahren abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

[Copy](#)

146 responses



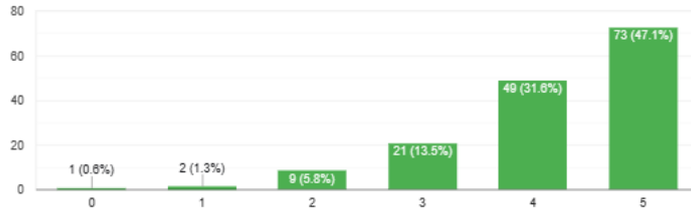
# 10 Energiegewinnung und Energieeffizienz

## 10 Energiegewinnung und Energieeffizienz

Wie wichtig ist es, regulatorische Vorgaben mit Bezug auf Energiegewinnung und Energieeffizienz zu verändern, um ökologisch-nachhaltige Bauweisen und den Einsatz innovativer Lösungen zu erleichtern?

Copy

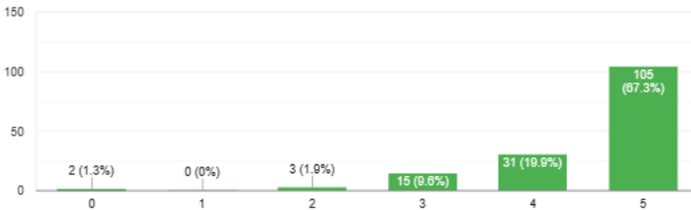
155 responses



Wie wichtig ist es, neben dem einseitigen Fokus auf die Energieeffizienz von Gebäuden auch andere Nachhaltigkeitsmerkmale, wie Reduktion der grauen Energie in der Errichtungsphase, zu berücksichtigen?

Copy

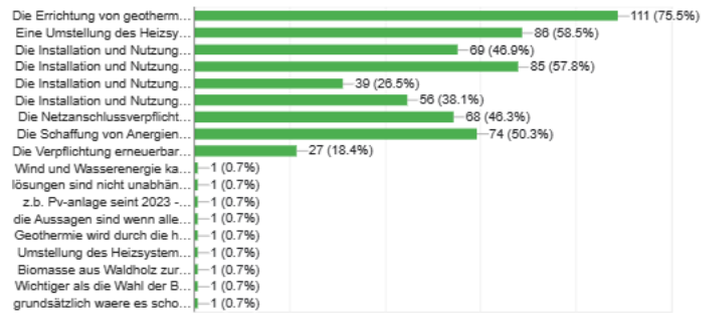
156 responses



Welche Aussage trifft zu?  
(Mehrfachnennungen möglich)

Copy

147 responses



Wie hoch schätzen Sie die Auswirkung auf die Nachhaltigkeit, wenn Barrieren in Bezug auf Energiegewinnung und Energieeffizienz abgebaut werden und dadurch innovative Lösungen schneller und einfacher getestet werden können?

Copy

146 responses

