

## Die Q Labs

...bieten eine praktisch ausgerichtete Qualifizierung in den Themenfeldern Umwelt, Nachhaltigkeit und Digitalisierung.

...richten sich an Frauen aller Alters- und Berufsgruppen.

Besonders ansprechen wollen wir arbeits- und erwerbslose Frauen, die wieder ins Berufsleben einsteigen, zusätzliche Qualifikationen erwerben oder sich beruflich umorientieren möchten.

In den Q Labs arbeiten wir gemeinsam an konkreten Bau- und Gestaltungsprojekten. So ermöglichen wir individuelles und kooperatives Lernen.

Wir entwickeln kreative Lösungsansätze für die Herausforderungen in den Bereichen Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung.

Begleitend erhalten die Teilnehmerinnen professionelle Unterstützung um ihre Stärken und Wünsche für die eigene berufliche Zukunft herauszuarbeiten.

Jedes Q Lab besteht aus

- maximal 12 Teilnehmerinnen
- 10 Fortbildungstagen zu je 6 Stunden (9:00 - 15:00 Uhr) über 4 Wochen verteilt und findet bei BAUFACHFRAU Berlin e.V. statt.

Nach erfolgreichem Abschluss erhält jede Teilnehmerin ein qualifiziertes Zertifikat.

**Die Teilnahme an den Q Labs ist kostenfrei!**



innovativ  
experimentell  
nachhaltig

## Qualifizierungs labs für Frauen

Projektleitung/Ansprechpartnerinnen:

**Ilka Holtorf**

Infos und Anmeldung zu den Q Labs unter

**[post@baufachfrau-berlin.de](mailto:post@baufachfrau-berlin.de)**

**Betreff: Q Lab**

**oder telefonisch: 030 92092176**

BAUFACHFRAU Berlin e.V.  
Lehderstraße 108  
13086 Berlin  
[www.baufachfrau-berlin.de](http://www.baufachfrau-berlin.de)



ein Projekt von



gefördert durch



innovativ  
experimentell  
nachhaltig

## ein Qualifizierungsangebot für Frauen

Grüne Stadt

Upcycling | Zero Waste

Nachhaltige Baustoffe

# QLab 1



## „Grüne Stadt“

Die Stadt ist grüner als wir denken - ein QLab über die vielfältigen Möglichkeiten der Stadtbegrünung!

Wir beschäftigen uns u.a. mit den Themen

- Die „Essbare Stadt“
- Urban Gardening und Gemeinschaftsgärten
- Gebäudebegrünung in allen Formen
- Innovative urbane Nahrungsmittelproduktion wie Roof-Farming und AquaTerraPonik-Technologie

In diesem QLab lernen wir, die Stadt einmal mit ganz anderen Augen zu sehen - und natürlich begrünen wir sie auch selbst!

QLab 1 findet statt im  
September 2018

Weitere Termine in 2019/2020!

# QLab 2



## Nachhaltige und neue Baustoffe nachwachsend - kreativ - klimafreundlich

Vom gesunden, qualitativ und ästhetisch hochwertigen Bauen mit Naturbaustoffen zu innovativen Baustoffen der Zukunft.

Wir experimentieren und gestalten mit

- Lehm
- Holz- und Holzwerkstoffen
- Naturfarben und natürlichen Oberflächenmitteln
- Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen

und entdecken ganz praktisch  
die Vielfalt der Materialien!

QLab 2 findet statt im  
Oktober 2018

Weitere Termine in 2019/2020!

# QLab 3



## Upcycling | Zero Waste

Unsere Ressourcen sind endlich. Wir tauchen ein in die Entwicklungen und Strategien zum nachhaltigen Leben, Konsumieren und Wirtschaften.

Unsere Themen sind u.a.

- Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschutz
- Recycle, Reduce, Reuse
- Labore für innovative „Materialwandlung“

Wir beschäftigen uns mit Abfallvermeidungsstrategien und Designkonzepten, besuchen Orte und Kreative in der ganzen Stadt... und entwickeln und realisieren ein individuelles Upcycling-Produkt!

QLab 3 findet statt im  
November 2018

Weitere Termine in 2019/2020!