



Entwurf: Architekten für nachhaltiges Bauen: Thomas Isselhard, Dirk Scharmer und Frido Elbers

**Das Norddeutsche Zentrum für Nachhaltiges Bauen verfügt über besondere außerschulische Lernorte:**

5geschossig bietet das Kompetenzzentrum in strohgedämmter Holzrahmenbauweise Raum für Planungsbüros, Fachverbände, Bau-biologinnen. Außerdem beherbergt es die Ausstellung **nachhaltig.bauen.erleben** mit Exponaten zu ökologischem Bauen und nachhaltigen Gesamtkonzepten in Neubau und Altbau-sanierung.

Eine ehemalige Panzerhalle wurde zum großen Seminar- und Schulungszentrum energetisch saniert. Hier werden Handwerksschulungen und Weiterbildungen durchgeführt.



KOOPERATIONSPARTNER:  
 Universität Bremen  
 INSTITUT  
TECHNIK  
UND  
BILDUNG

**Kontakt**  
[weiterbildung.nznb.de](http://weiterbildung.nznb.de)

NORDDEUTSCHES  
ZENRUM FÜR  
NACHHALTIGES BAUEN  
GMBH

Ansprechpartner:  
Dirk Grossmann  
Telefon 04231-6775-160  
[grossmann@nznb.de](mailto:grossmann@nznb.de)

Artilleriestraße 6a  
27283 Verden

<https://www.weiterbildung.nznb.de>



**Nachhaltig Bauen  
und Sanieren**

**Update:  
Nachhaltigkeit**

**NEU: 2-tägige Weiterbildungen  
für Berufsschullehrer\*innen und  
Ausbilder\*innen im Handwerk**

Das Projekt „nabus“ wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms „Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf – BBNE“ durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit und den Europäischen Sozialfonds gefördert.



**ESF**  
Europäischer Sozialfonds  
für Deutschland



Zusammen. Zukunft. Gestalten.  
★★★

Erstellt mit Open Source Software und gedruckt auf 100% Recyclingpapier mit mineralölfreien Druckfarben. CC BY SA



**nabus**  
WEITERBILDUNG  
NORDDEUTSCHES ZENTRUM  
FÜR NACHHALTIGES BAUEN

**BBNE**  
Ein ESF-Programm des BMUB

## Was können wir tun, um Nachhaltigkeit für Ihre Auszubis greifbar zu machen?

- erweitern Sie mit uns Ihre Kenntnisse ökologischer Bauweisen in Theorie und Praxis,
- wir unterstützen Sie, eigene nachhaltige Projekte mit Ihren Auszubildenden zu gestalten,
- vernetzen Sie sich bei uns gewerkeübergreifend mit Akteur\*innen im Berufs- und Ausbildungsbereich Nachhaltiges Bauen und energetische Sanierung

Wir stellen Ihnen die Ausstellung **nachhaltig.bauen.erleben** vor – einen außerschulischen Lernort, um nachhaltiges Bauen nicht nur in seiner Komplexität zu verstehen, sondern auch zu "be-greifen". In unserer Praxishalle erproben Sie Baustellensituationen mit typischen Schnittstellen zwischen unterschiedlichen Gewerken.



## Updates:

### Nachhaltigkeit

Was bedeutet eigentlich nachhaltig Bauen? Anhand der Ausstellung **nachhaltig.bauen.erleben** werden Bau- und Dämmstoffe, Graue Energie und Gebäudehülle mit Expert\*innen beleuchtet. Im Fokus steht die Vermittlung nachhaltigen Bauens an die Auszubildenden.

am 02.-03.05. 2017  
oder 28.-29.09. 2017

### Baupraxis

Nach einer kurzen Einführung zum nachhaltigen Bauen steht die Baupraxis im Vordergrund: Trockenbau mit nachhaltigen Baustoffen und Holzbau mit Strohdämmung werden in der Praxishalle erprobt. Die Module sind übertragbar auf die Arbeit mit Auszubildenden.

am 23.-24.05. 2017  
oder 20.-21.10. 2017

### Bauphysik

Dämmen, Lüften, Heizen – das Kompetenzzentrum wird beispielhaft vorgestellt. Im Workshop „Was wäre ein wirklich nachhaltiges Haus?“ werden nachhaltige Bauweisen sowie Bauphysik und Qualitätssicherung als gewerkeübergreifende Herausforderungen reflektiert.

am 16.-17.06. 2017  
oder 20.-21.11. 2017

Intensivkurs 'Ginkgo' am 02.-04.11. 2017 und 30.11.-02.12. 2017  
Für Kollegien und Gruppen machen wir gern Termine nach Vereinbarung.  
Die Teilnahme ist für Sie kostenlos!

Anmeldung und Termine finden Sie unter: [www.weiterbildung.nznb.de](http://www.weiterbildung.nznb.de)