



Anmeldung zur Pilotphase „Weiterentwicklung ausgewählter Kriterien des BNK-Systems“

Daten des Teilnehmers der Pilotphase

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeformular per E-Mail (info@bau-irn.de) oder Fax (+49 951 209 832 8) bis spätestens 15.05.2018 an BiRN- Bau-Institut für Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen GmbH. Sie erhalten zeitnah eine Anmeldebestätigung sowie detaillierte Informationen zum Ablauf der Pilotphase zugesandt.

Vorname, Name des Teilnehmers:

Firma:

Adresse:

Kontakt (Telefon, E-Mail):

**Projekt- / Vorhabenbezeichnung des
teilnehmenden Gebäudes:**

Anzahl Wohneinheiten (1-5):

Gebäudestandort / Adresse des Projekts:

Baubeginn / Fertigstellung (Baujahr):

**Kontaktdaten des Bauherren,
falls abweichend vom Teilnehmer:**

Die Teilnahme an der Pilotphase ist kostenlos, kann aber mit einer Gebäudezertifizierung kombiniert werden, um die neuen Bewertungsverfahren im Gesamtkonzept des Systems zu betrachten. Hierzu erhalten die Teilnehmer einen Rabatt von 30% auf die Zertifizierungsgebühren.

Haben Sie Interesse an einer BNK-Gebäudezertifizierung und wünschen hierzu weitere Informationen?

Ja

Nein

Anforderungsprofil für Teilnehmer der Pilotphase:

- Ein- bis Fünffamilienwohnhäuser (Einfamilienhaus, EFH mit Einliegerwohnung, Doppelhaus, Reihenhaus, kleines Mehrfamilienhaus mit bis zu fünf Wohneinheiten)
- Betrachtung von Doppel- und Reihenhäusern als eigene Gebäude
- Die Teilnehmer können neu angemeldete Projekte, bereits laufende Zertifizierungen und auch bereits abgeschlossene BNK-Zertifizierungen heranziehen.

Ablauf der Pilotphase und Zeitschiene:

- Die geplante Laufzeit der Pilotphase ist vom 01.06.2018 bis 30.09.2018.
- Zur Vorstellung der neuen Bewertungsverfahren und deren Integration in das BNK-System sowie zur Schulung der Teilnehmer wird Anfang Juni 2018 ein Online-Webinar abgehalten.
- Der Entwurf für die zu testenden vier Kriterien wird den Teilnehmern der Pilotphase zur Verfügung gestellt.
- Die Teilnehmer der Pilotphase werden auf der BAU2019 ausgezeichnet.