

**EFFIZIENT.
NACHHALTIG.
ZUKUNFTSSICHER.**

KONTAKT

*Vereinbaren Sie eine
unverbindliche
Erstberatung!*

Häberlein drei
IngenieurInnen GmbH

RINGSTRASSE 22
91555 FEUCHTWANGEN

+49 (0) 9852 1611
info@h3ing.de
www.h3ing.de



HÄBERLEIN3
IngenieurInnen



E **Energieeffizienz
Experten**
für Förderprogramme des Bundes



Bayern
Interessenvertretung
für Energieberatende



**IHRE EXPERTEN FÜR
ENERGIEBERATUNG &
NACHHALTIGES BAUEN**

STRATEGIE

Möchten auch Sie Ihr Gebäude energieeffizient planen oder sanieren, um natürliche Ressourcen zu schonen und langfristig



Energiekosten zu senken?

Wir bieten Ihnen umfassendes Know-how in der energetischen Beratung und Planung – individuell und nachhaltig.



ÜBER UNS

Dipl. Ing. (FH) Jürgen Häberlein blickt auf 40 Jahre Erfahrung in den Bereichen Planung, Bauleitung, Projektmanagement und -steuerung zurück.

Seit 2010 ist er zudem als zertifizierter Sachverständiger für Gebäudeschäden (HTWG Konstanz/IFBau) tätig und besitzt dadurch ein tiefgreifendes Verständnis für den Bestandsbau.

Ab 2024 erweitert er sein Portfolio als Energieberater, Energieeffizienz-Experte und Passivhaus-Planer. Mit seinem umfangreichen Fachwissen ist er Ihr kompetenter Ansprechpartner für alle Anliegen rund um den Bau und die Energieberatung.

M. Eng. Anika Häberlein schließt 2024 ihre Studium an der Technische Hochschule Nürnberg mit dem Schwerpunkt Nachhaltigkeit im Wohnungsbau ab und war bereits währenddessen im Projektmanagement tätig.

Seit September 2024 arbeitet sie als Projektassistentin an der Universität Innsbruck im Bereich Nachhaltigkeit in Planung, Bau, Betrieb und Projektentwicklung. Zudem promoviert sie derzeit in diesem Fachgebiet. Seit Anfang 2025 ist sie außerdem als Energieeffizienz-Expertin tätig.

Gemeinsam bieten wir Ihnen eine umfassende, individuelle Beratung - basierend auf langjähriger Erfahrung und modernstem

UNSERE LEISTUNGEN für Wohn- und Nichtwohngebäude



ENERGIEBERATUNG



SANIERUNGSKONZEPTE

Effizienzgebäude (KfW), Einzelmaßnahmen



FÖRDERMITTELBERATUNG

Klimafreundlicher Neubau (KFN) zzgl. LCA, Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG), ...

