

PRESSEMITTEILUNG

KONTAKT

Heinke Traeger Pressesprecherin Tel.: 0511 30031-8407

E-Mail: heinke.traeger@nbank.de

Investitions- und Förderbank des Landes Niedersachsen mit Rating AAA bewertet

Hannover, 30.10.2025

Die unabhängige Rating Agentur Fitch bewertet die NBank mit der Bestnote AAA. Diese Bewertung bestätigt die außerordentliche Kreditwürdigkeit und finanzielle Stabilität der NBank.

Mit dieser Top-Einstufung hebt Fitch die Fähigkeit der NBank hervor, auch unter wirtschaftlich herausfordernden Rahmenbedingungen ihre finanziellen Verpflichtungen zu erfüllen. In der heutigen volatilen Finanzlage ist ein derartiges Rating ein wichtiges Signal für Investoren und Geschäftspartner. Das höchstmögliche Rating begründet Fitch mit dem soliden Geschäftsmodell der NBank und der sehr guten Bonität des Landes Niedersachsen.

Michael Kiesewetter, Vorstandsvorsitzender der NBank, freut sich über die Bewertung. "Das exzellente Rating bestätigt die strategische Positionierung der NBank als starke Investitions- und Förderbank für das Land Niedersachsen und ihre nachhaltige Geschäftsausrichtung. Wir stehen stabil und mit voller Kraft für finanzielle Sicherheit. Das Rating stärkt unsere Position als verlässlicher Partner für Privat- und Firmenkunden. Am Markt bietet es uns so die Chance, uns zu guten Konditionen zu refinanzieren und so Menschen, Unternehmen und Kommunen in Niedersachsen noch stärker als bisher zu unterstützen."

Über die NBank:

Die "Investitions- und Förderbank Niedersachsen – NBank" ist der Ansprechpartner in Niedersachsen für alle relevanten Förderprogramme der Europäischen Union, des Bundes, des Landes und der Kommunen. Die NBank wurde 2004 gegründet und gehört zu 100 Prozent dem Land Niedersachsen. Sie beschäftigt rund 720 Mitarbeitende und weist eine Bilanzsumme von 5,87 Milliarden Euro aus. Neben der Zuschussförderung bietet die NBank verschiedene Darlehen und Beteiligungen an. Ihr Fokus liegt auf persönlichen Beratungen und individuellen Lösungen.

Weitere Informationen unter www.nbank.de.