



Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen im kommunalen Hochbau

Anwenderschulung zum WU-NKF-Rechenmodell 3.1

2. Halbjahr 2020



NRW.BANK
Wir fördern Ideen

Anwenderschulung WU-NKF-Rechenmodell 3.1

Thema

Finanzministerium
des Landes Nordrhein-Westfalen



Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen im kommunalen Hochbau

Analyse unterschiedlicher Instandhaltungs-, Sanierungs- und Neubaumaßnahmen an kommunalen Gebäuden nach NKF

September 2014

Ministerium der Finanzen
des Landes Nordrhein-Westfalen



Handbuch zum Rechenmodell 3.1
zum Leitfaden
Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen im kommunalen Hochbau

Analyse unterschiedlicher Instandhaltungs-, Sanierungs- und Neubaumaßnahmen an kommunalen Gebäuden nach NKF

August 2017

WU-NKF-Methodik
und Rechenmodell
der NRW.BANK /
des Ministeriums
der Finanzen NRW



Anwenderschulung WU-NKF-Rechenmodell 3.1

Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Datum / Zeitrahmen | <ul style="list-style-type: none">• 03.09.2020, 09:30 bis 16:00 Uhr |
| Ort | BEW-Bildungszentrum Essen, PC-Raum, Wimbertstraße 1, 45239 Essen-Heidhausen |
| Inhalte | <ul style="list-style-type: none">• Methodik für Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen (WU) im kommunalen Hochbau unter Berücksichtigung des NKF (WU-NKF)• Nutzung des WU-NKF-Rechenmodells (Version 3.1): Gestaltung und Abgrenzung von Varianten, Datenbeschaffung und Eingabe, Szenarien, Ergebnisbewertung• Übungen / Anwendung am PC für konkrete kommunale Investitionsvorhaben (z.B. Schulbau, Rathaussanierung, ...) <p>Hinweis für Teilnehmer bisheriger Schulungen zu früheren Versionen des WU-NKF-Rechenmodells: da die hier angebotenen Schulungen auf Neueinsteiger / Neu-Anwender ausgerichtet sind, werden sich zahlreiche Dopplungen zu früheren Schulungsinhalten ergeben. Sofern Informationen / Übungen speziell zur Version 3.1 benötigt werden, wenden Sie sich bitte an helpdesk-wu@nrwbank.de.</p> |
| Zielgruppe | Kommunen aus NRW – hier Mitarbeiter insbes. aus den Bereichen Kämmerei, Investitionscontrolling, Hochbau / Gebäudemanagement, RPA |
| Kosten | kostenfrei |
| Anmeldung | Per Mail an helpdesk-wu@nrwbank.de mit Nennung des Schulungstermins und der Kontaktdaten. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung. Die Kapazitäten sind begrenzt. Die Berücksichtigung erfolgt in der Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen. Bei hoher Nachfrage werden ggf. weitere Termine angeboten. |

Anwenderschulung WU-NKF-Rechenmodell 3.1

Agenda

| | |
|-------|--------------------------------|
| 09:30 | Begrüßung / Vorstellung |
| 10:00 | Einführung Methodik |
| 11:00 | Kaffeepause |
| 11:15 | Einführung WU-NKF-Rechenmodell |
| 11:45 | Übungsfall |
| 12:30 | Mittagspause |
| 13:30 | Fortsetzung Übungsfall |
| 15:15 | Kaffeepause |
| 15:30 | Abschlussbesprechung |
| 16:00 | Ende |

Kontakt

NRW.BANK

Kavalleriestraße 22
40213 Düsseldorf

Friedrichstraße 1
48145 Münster

Ansprechpartner:

Rainer Book
Projekte Öffentliche Hand
Tel.: +49 211 91741-1462

rainer.book@nrwbank.de
helpdesk-wu@nrwbank.de

Wolfgang Durynek
Projekte Öffentliche Hand
Tel.: +49 251 91741- 6842

wolfgang.durynek@nrwbank.de
helpdesk-wu@nrwbank.de