



# **PRAXISÜBUNGEN TERMINAL**

## **Vorlagenimport**

# PRAXISÜBUNGEN TERMINAL

## Vorlagenimport

2020

### Terminal – Ihr Planungstool für die Gebäudetechnik!

Terminal stellt automatisch alle benötigten Komponenten für Sie zusammen und bietet Ihnen zu jedem Zeitpunkt eine verbindliche Preisaussage. Eine Anpassung an das Budget? Schon geschehen! Eine neue Funktion? Nichts leichter als das! Gehen Sie mit Ihren Endkunden von Raum zu Raum, begeistern Sie sie für die technischen Möglichkeiten, und geben Sie ihre Wünsche direkt in terminal ein.

### Starten Sie in die Planung!

Lernen Sie in dieser Praxisübung neben den Grundfunktionen, wie Sie ganze Stockwerke und einzelne Räume aus einer Vorlage importieren können.

Zum Start empfiehlt es sich mit der „Praxisübung Grundfunktionen“ zu beginnen.

**Werden Sie zum Profi!**

---

## Vorlagenimport – allgemeine Informationen

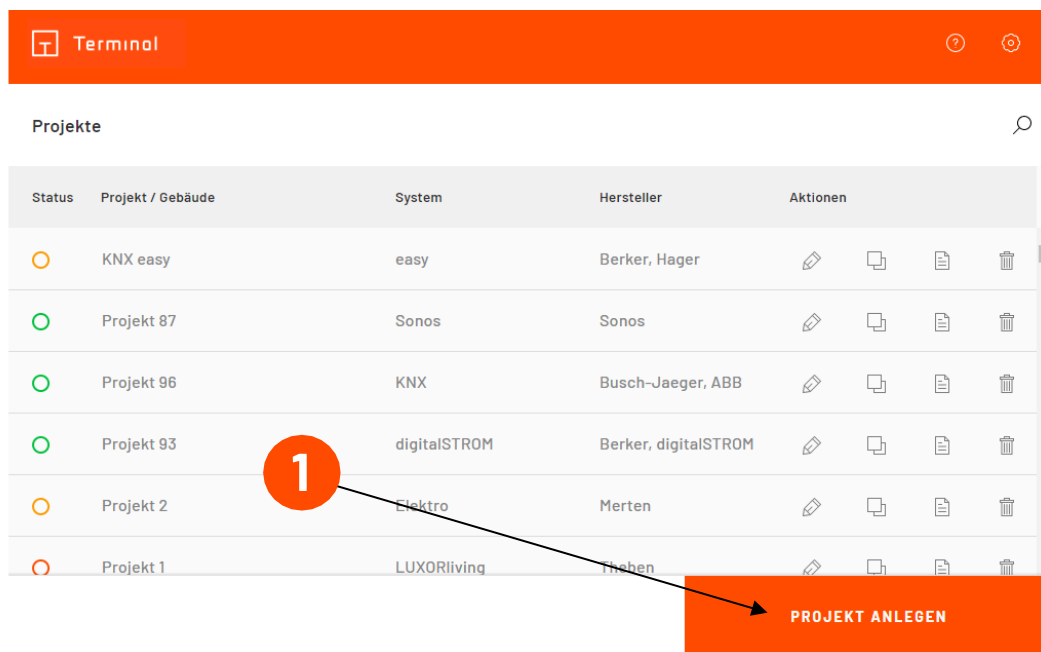
Der Vorlagenimport ist in jeder Smart Home Technik möglich. Dabei können Sie zwischen eigenen und bereits vorhandenen Vorlagen wählen.

### Möglichkeiten:

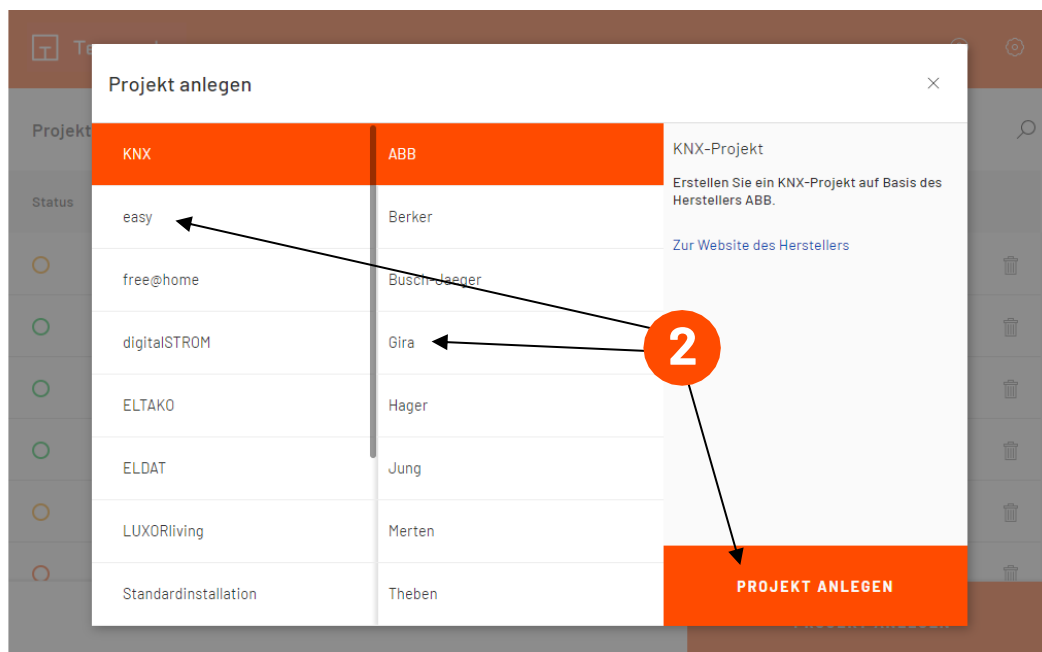
- Vorlagenimport Stockwerke aus Vorlagen
- Vorlagenimport Räume aus Vorlagen

## Vorlagenimport Stockwerke aus Vorlagen

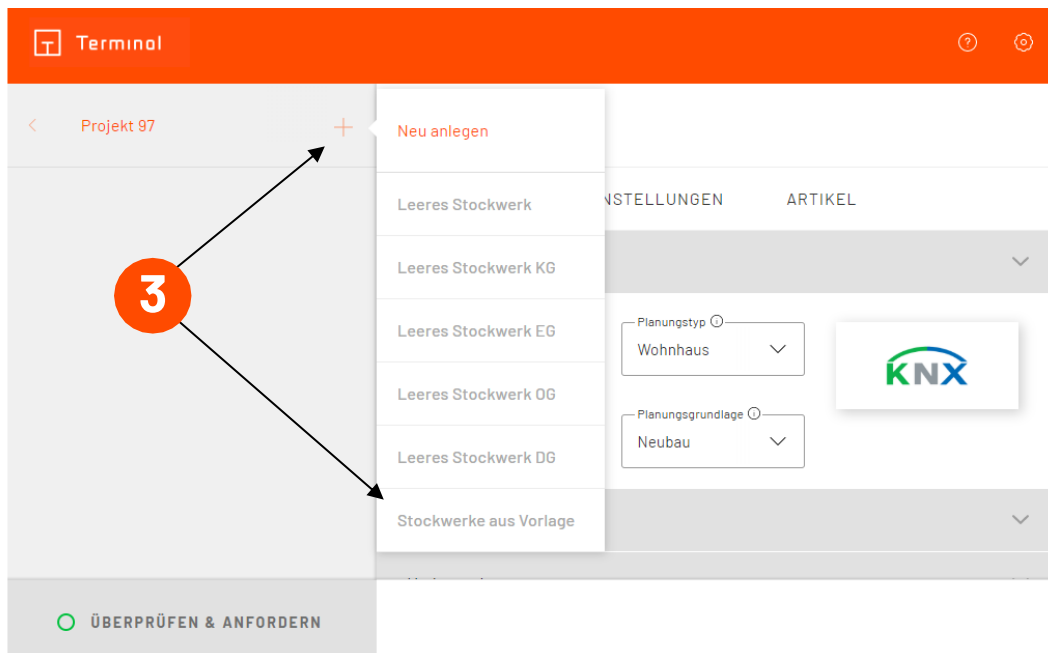
- 1 Legen Sie ein neues Projekt an, indem Sie auf den Button „PROJEKT ANLEGEN“ klicken.



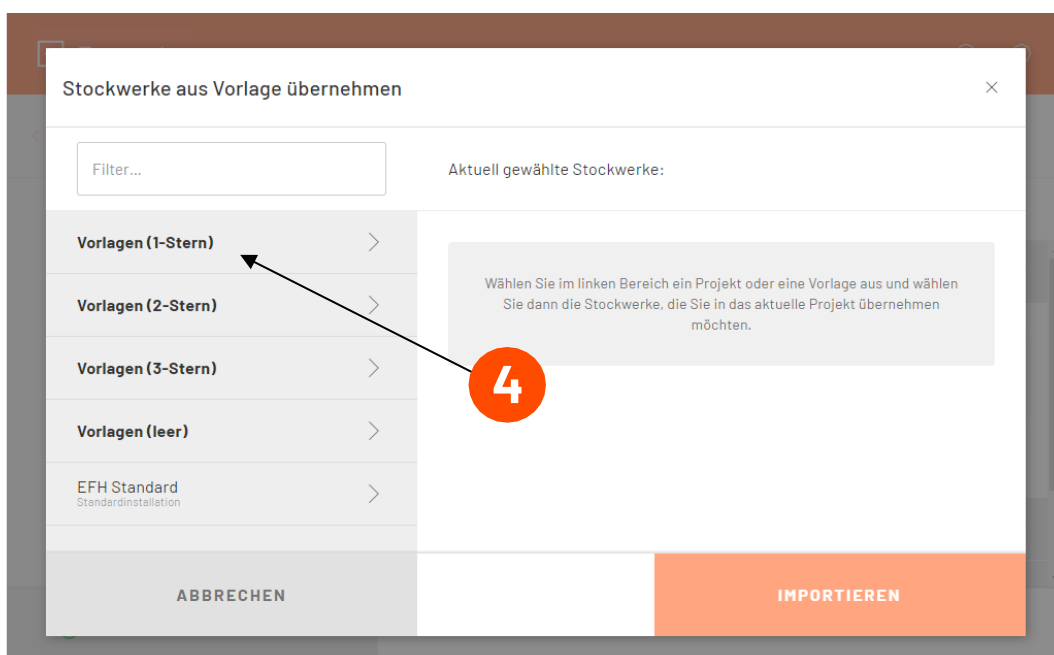
- 2 Wählen Sie zunächst die gewünschte Technik und den Hersteller aus. Klicken Sie dann auf den Button „PROJEKT ANLEGEN“.



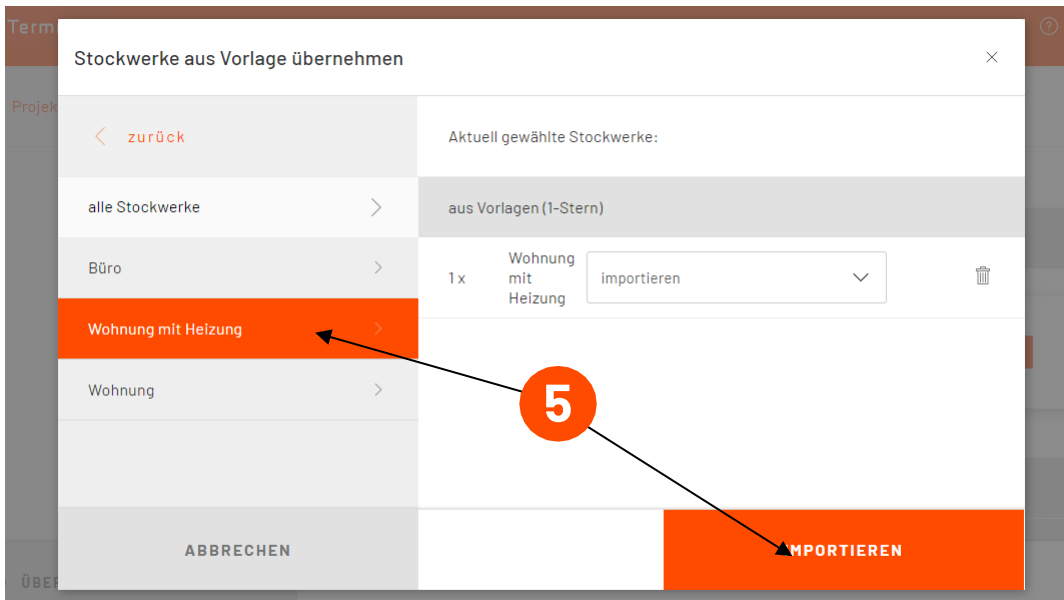
- 3** Fügen Sie über das „+“ ein neues Stockwerk hinzu und wählen Sie anschließend die Funktion „Stockwerke aus Vorlage“ aus.



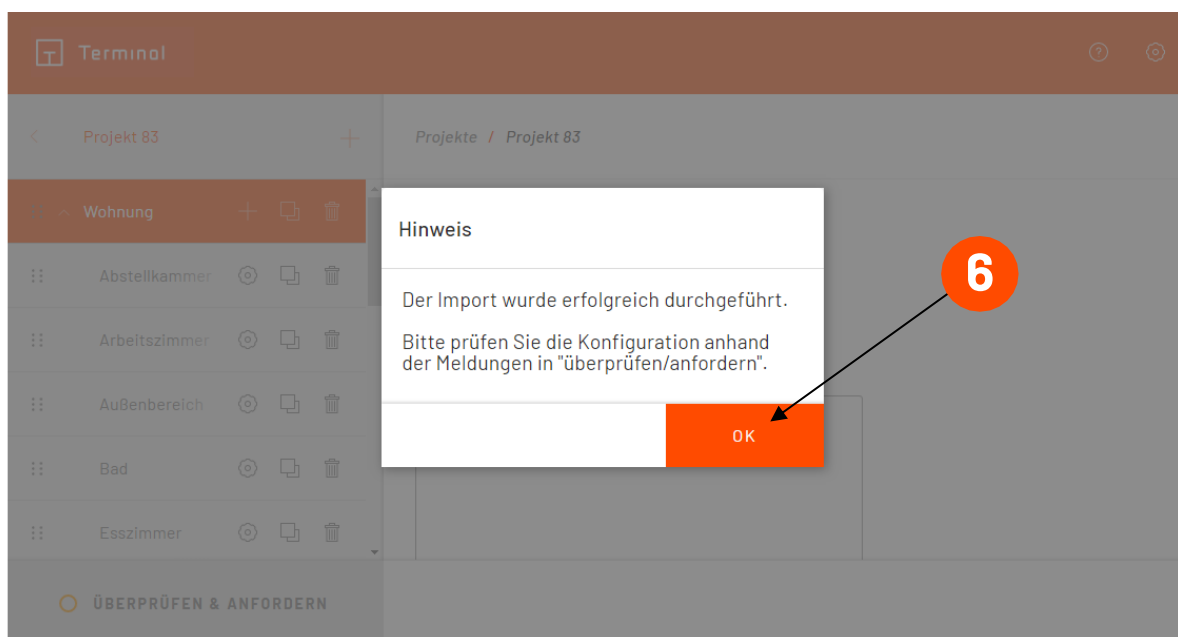
- 4** Wählen Sie eine eigene oder eine der bereits vorhandenen Vorlagen aus.



- 5** Wählen Sie die Stockwerke, die Sie importieren möchten, aus. Weiter kommen Sie über den Button „IMPORTIEREN“.

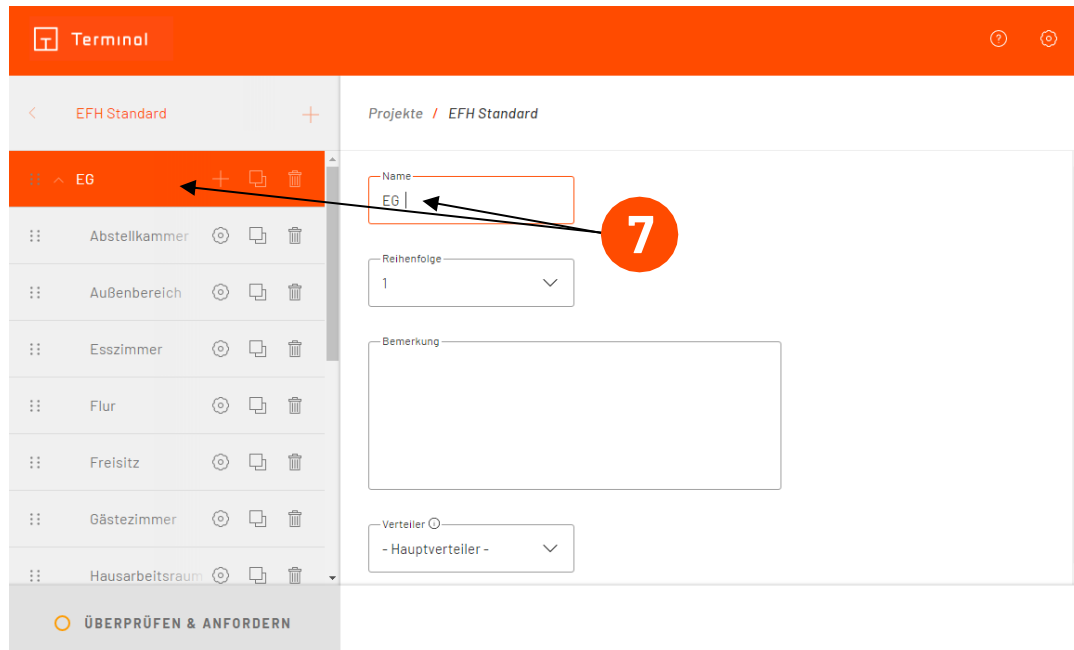


- 6** Terminal erstellt eine, der Vorlage entsprechende, ausgestattete Wohnung.



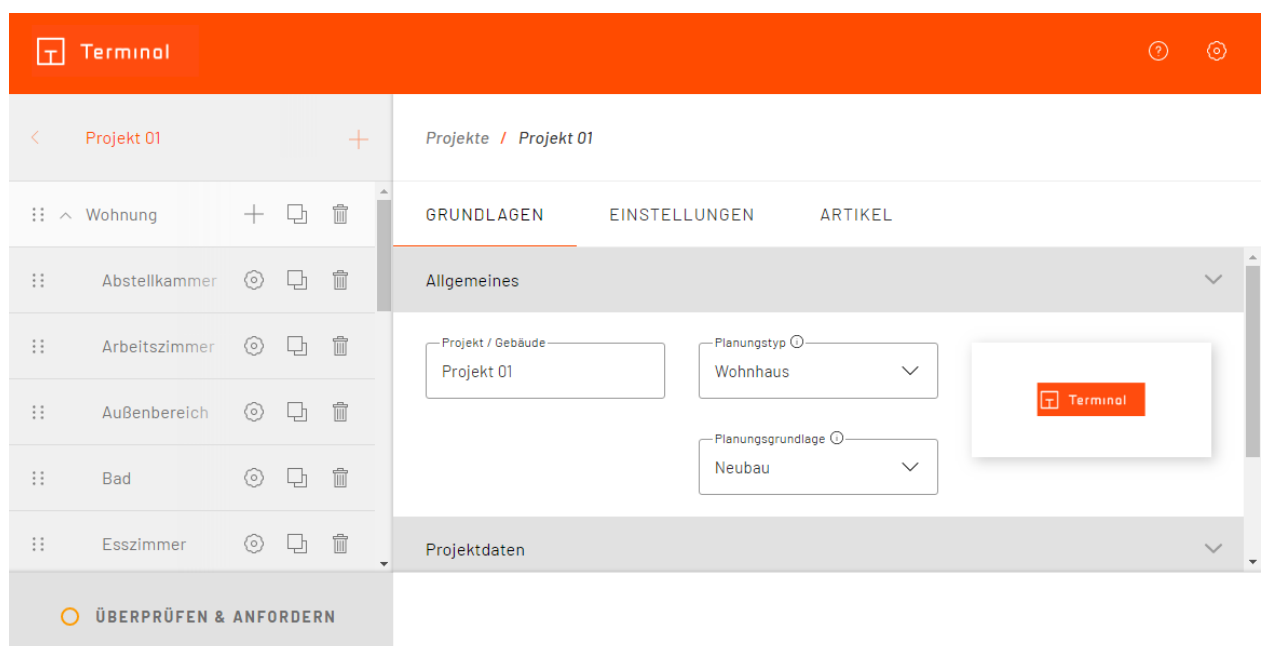
7

Benennen Sie nun das Stockwerk in beispielsweise "EG" um.

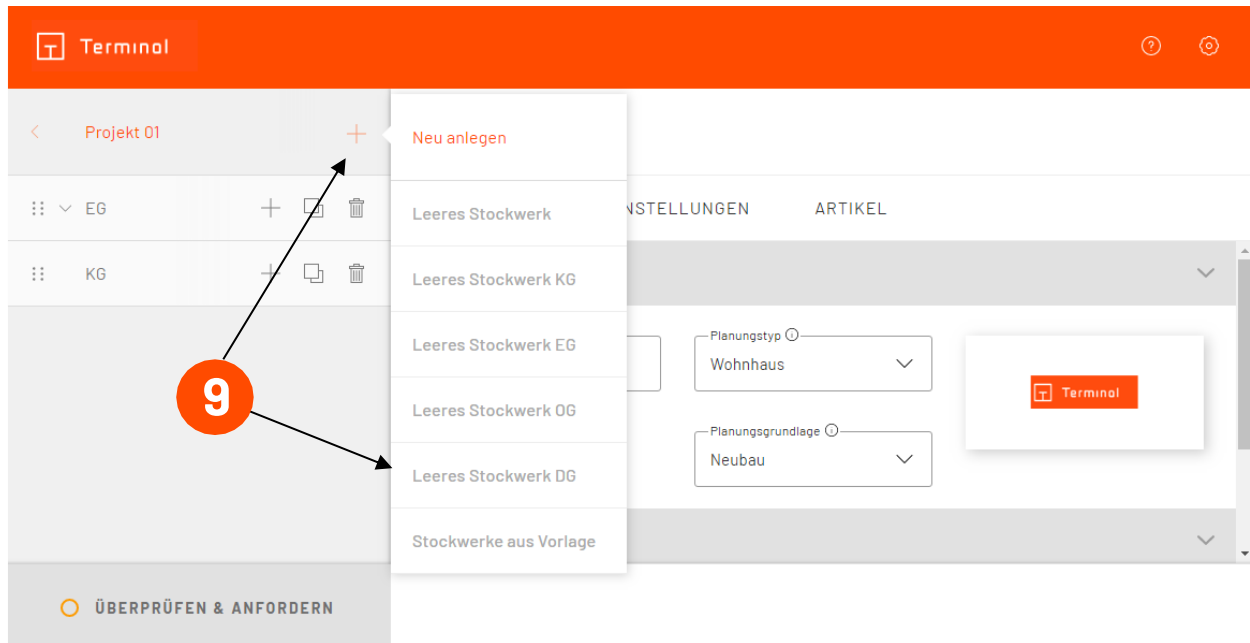


8

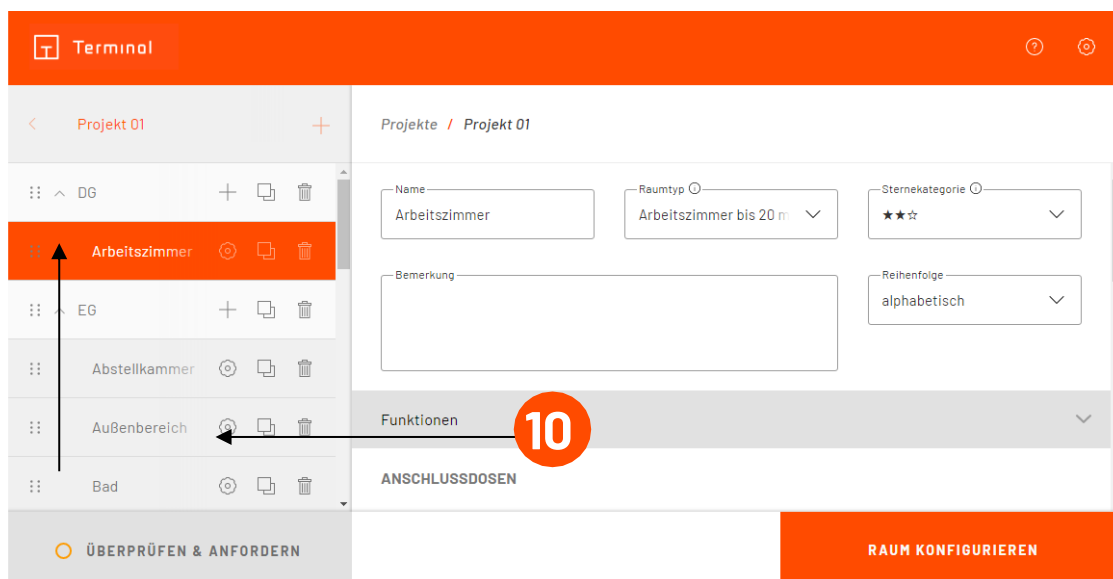
Über das Symbol "Papierkorb" können Sie alle nicht benötigten Räume löschen. Beispielsweise das "Arbeitszimmer".



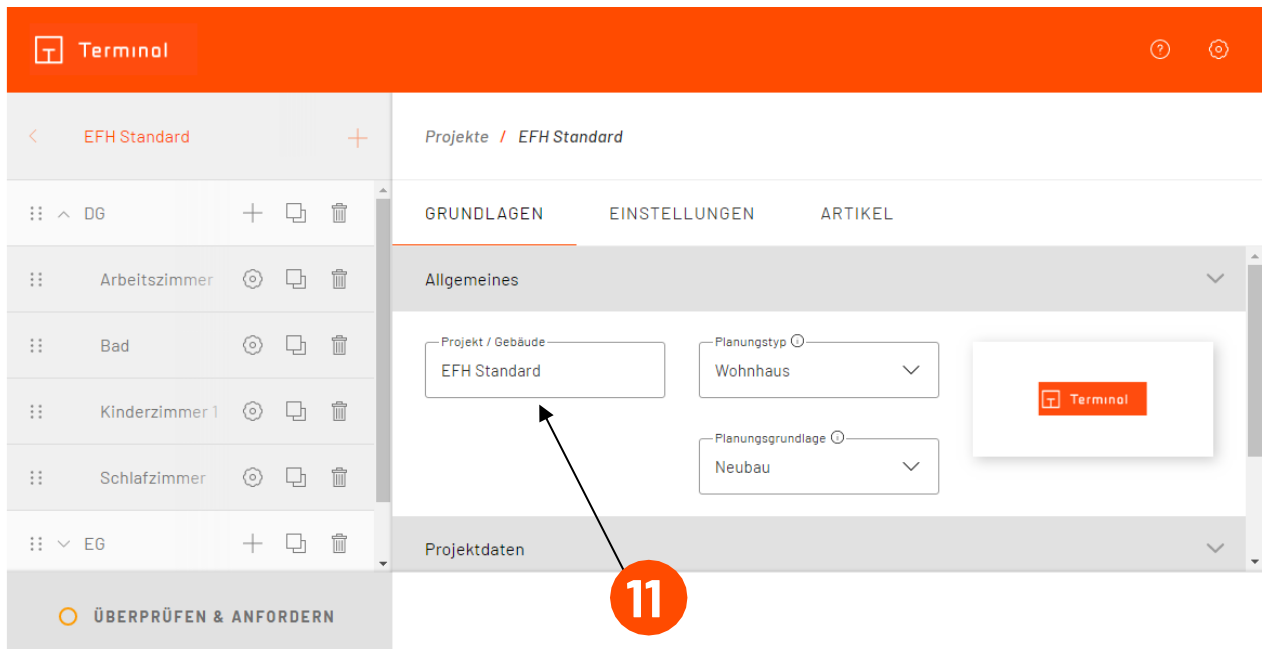
- 9 In der nächsten Maske können weitere Stockwerke wie beispielsweise "KG" und "DG" hinzugefügt werden.



- 10 Verschieben Sie nun die Räume mit Hilfe der linken Maustaste in die entsprechenden Stockwerke.

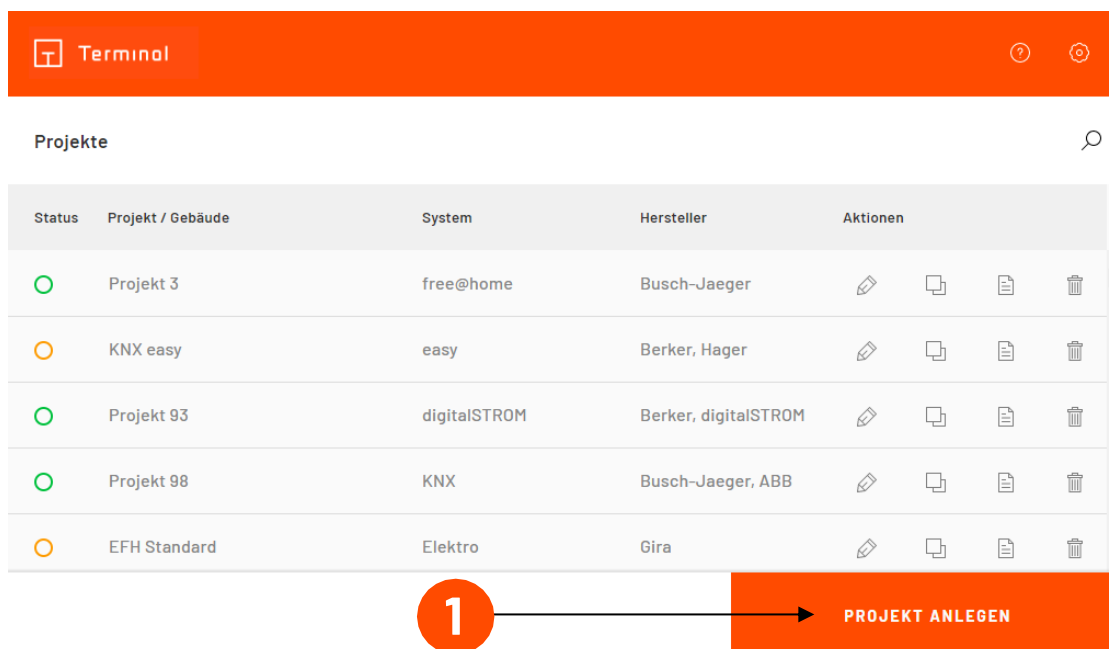


- 11** Benennen Sie nun das Projekt. So fällt es einfacher, die geplanten Projekte zuzuordnen.



## Vorlagenimport Räume aus Vorlagen

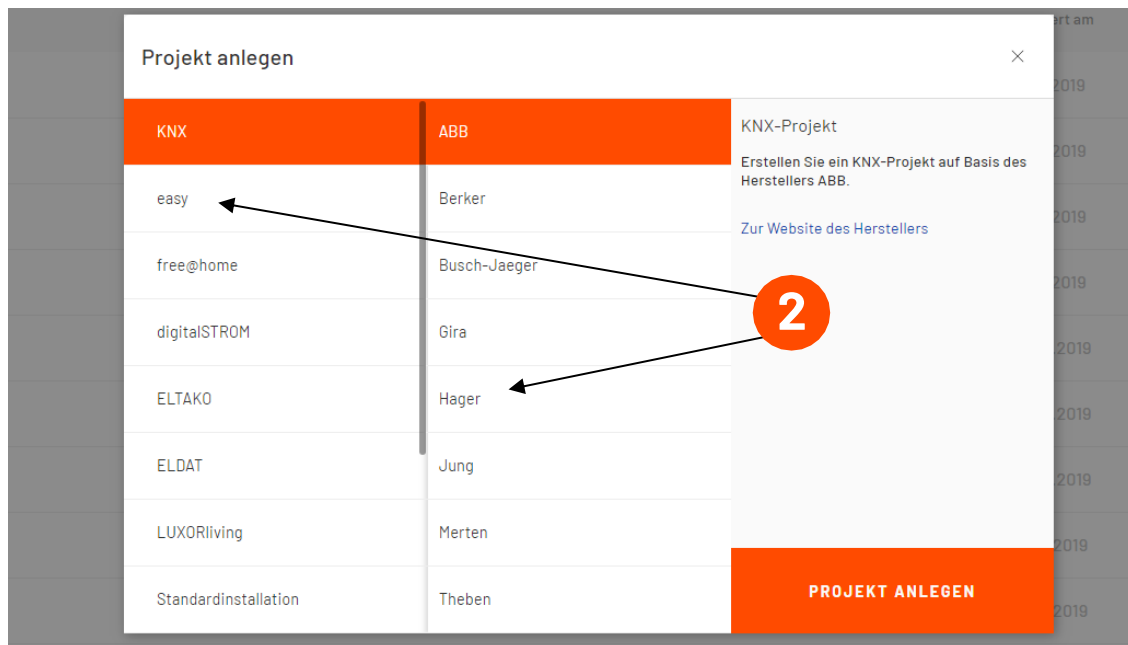
- 1** Legen Sie ein neues Projekt an, indem Sie auf den Button "PROJKEKT ANLEGEN" klicken.





2

Wählen Sie zunächst die gewünschte Technik und den Hersteller aus. Klicken Sie dann auf den Button "PROJEKT ANLEGEN".



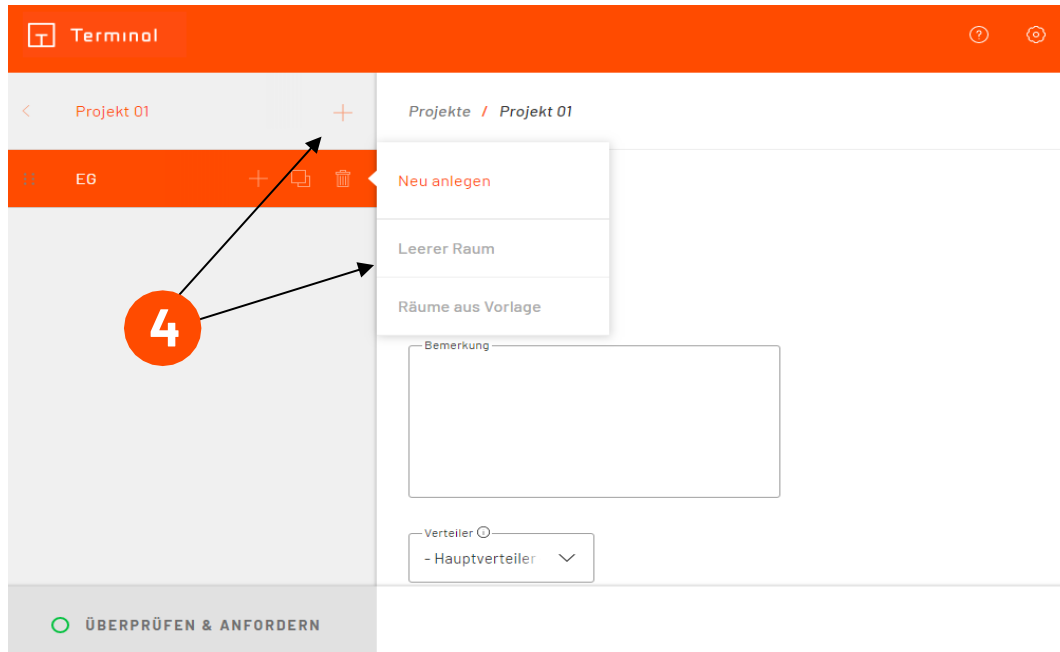
3

Fügen Sie über das "+" ein neues Stockwerk hinzu und wählen Sie anschließend die Funktion "Leeres Stockwerk EG" aus.



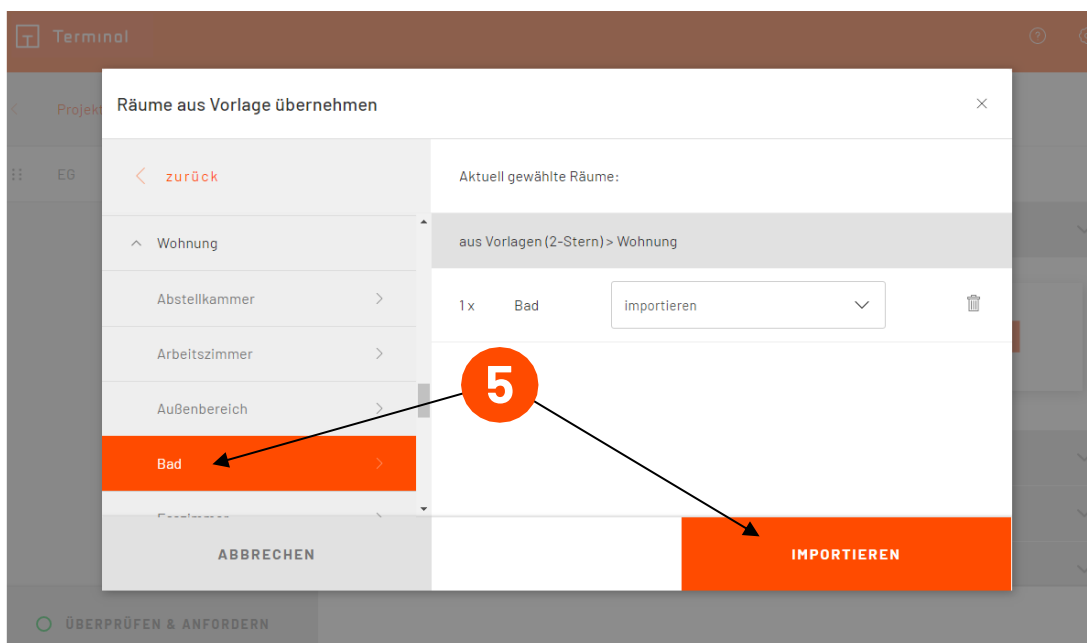
4

Fügen Sie über das "+" einen neuen Raum hinzu und wählen Sie anschließend die Funktion "Räume aus Vorlagen" aus.

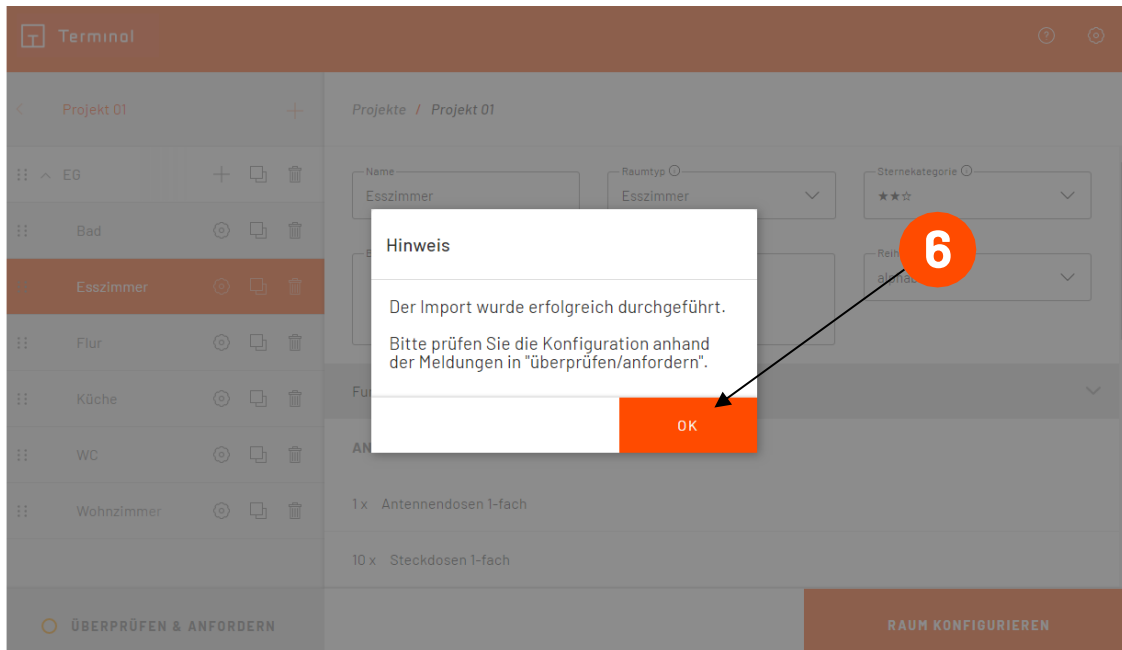


5

Wählen Sie die Räume, die Sie importieren möchten, aus. Weiter kommen Sie über den Button „importieren“.



**6** Terminal erstellt ein, der Vorlage entsprechenden, ausgestatteten Raum.



**7** Fügen Sie, wie in Punkt 3 bis Punkt 6 beschrieben, die weiteren Stockwerke mit den Räumen aus den Vorlagen hinzu. Benennen Sie das Projekt. So fällt es einfacher, die geplanten Projekte zuzuordnen.

