

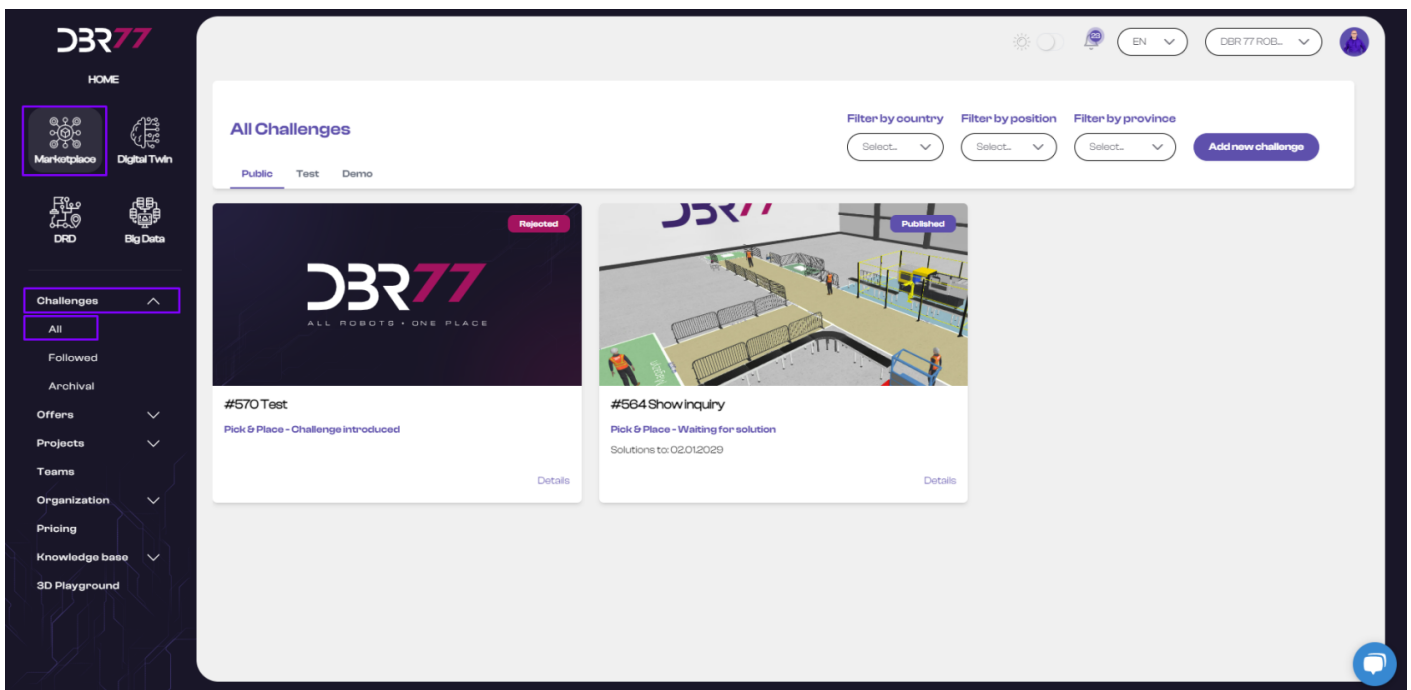
Neue Herausforderung hinzufügen

Anleitung zur Nutzung des Reiters „Herausforderungen“ auf der Plattform DBR77


Die Option zum Hinzufügen einer neuen Herausforderung steht Nutzern mit einem **Investor-Konto** zur Verfügung, also Vertretern von Produktionsunternehmen, die ein Projekt in ihrem Werk umsetzen möchten. Integrator-Konten können den Herausforderungen-Überblick einsehen, in dem sie aktuelle Anfragen von Investoren (Produktionsunternehmen) an Technologieanbieter finden.

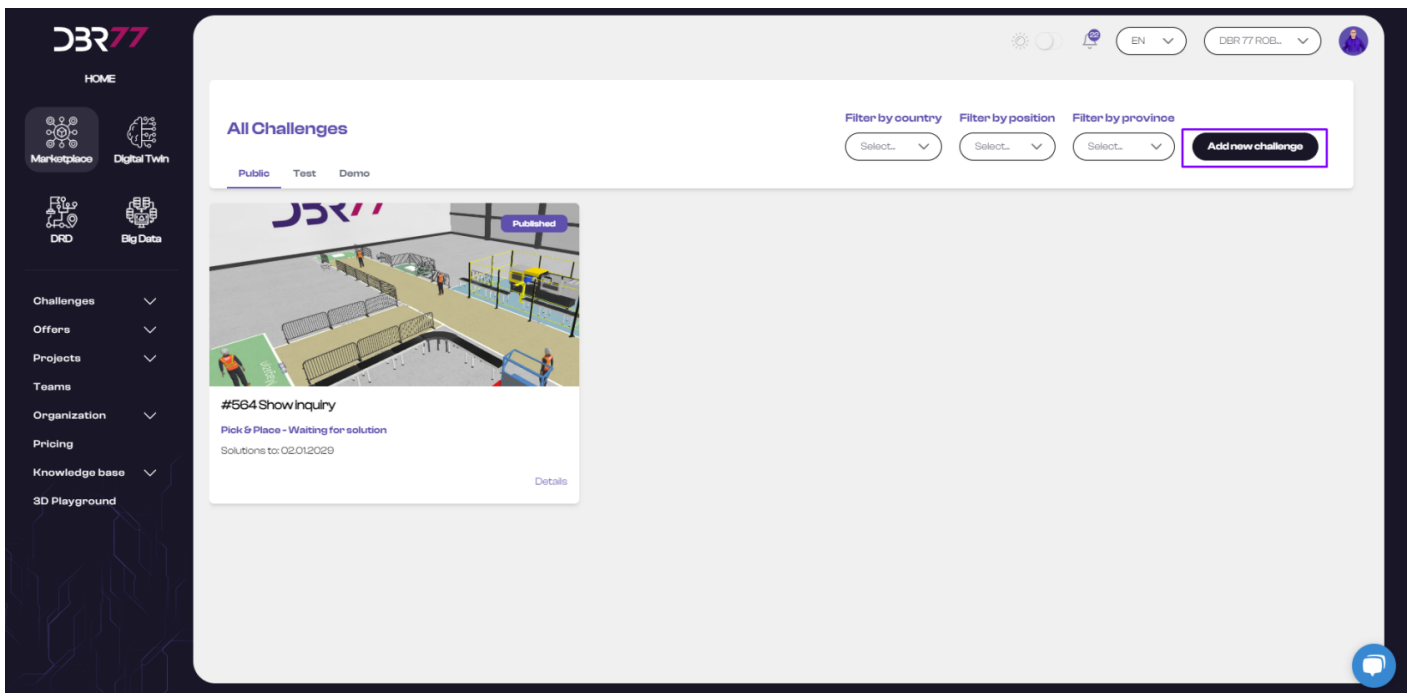
Zum Reiter „Herausforderungen“ navigieren:

- Wählen Sie im Produktmenü auf der Plattform DBR77 den „Marktplatz“.
- Klicken Sie auf den Reiter „Herausforderungen“ und wählen Sie anschließend „Alle“.



Hinzufügen einer neuen Herausforderung:

-  Klicken Sie auf die Schaltfläche „Neue Herausforderung hinzufügen“.



Schritte zum Ausfüllen des Herausforderung-Formulars:

Das Formular besteht aus vier Schritten, die in der richtigen Reihenfolge ausgefüllt werden müssen, um eine umfassende Anfrage zu erstellen:

Schritt 1: Grundlegende Informationen:

- Enthält: Allgemeine Informationen, Projektziel, Layout-Einschränkungen, Kontaktangaben.

Schritt 2: Detaillierte Informationen:

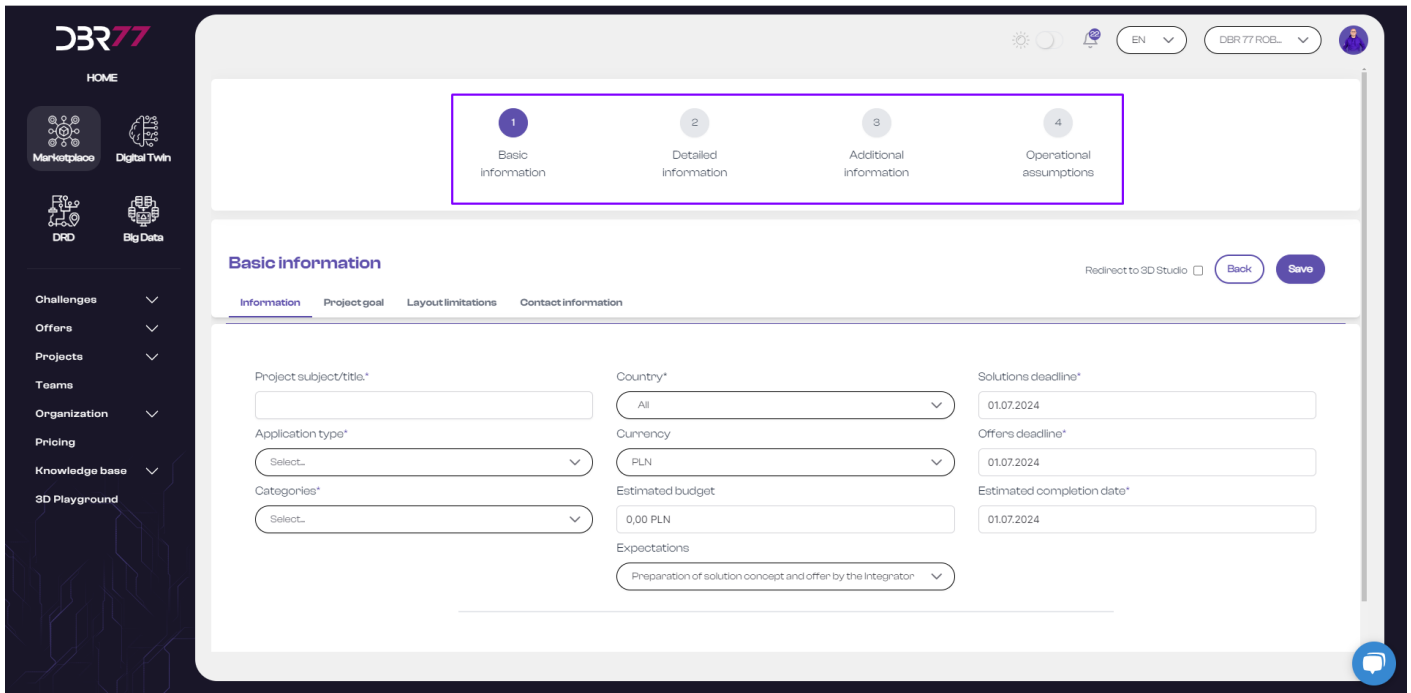
- Enthält: Beschreibung des aktuellen/geplanten Prozesses, Beschreibung des Produkts/Details, Aktuelle/gewünschte Zykluszeiten, Vorhandene Maschinen, die am neuen Standort eingesetzt werden.

Schritt 3: Zusätzliche Informationen:

- Enthält: Bevorzugte Anbieter, Fernzugriff, Datenspeicherung, Sonstiges, Möglichkeit zum Hinzufügen von Dateien.

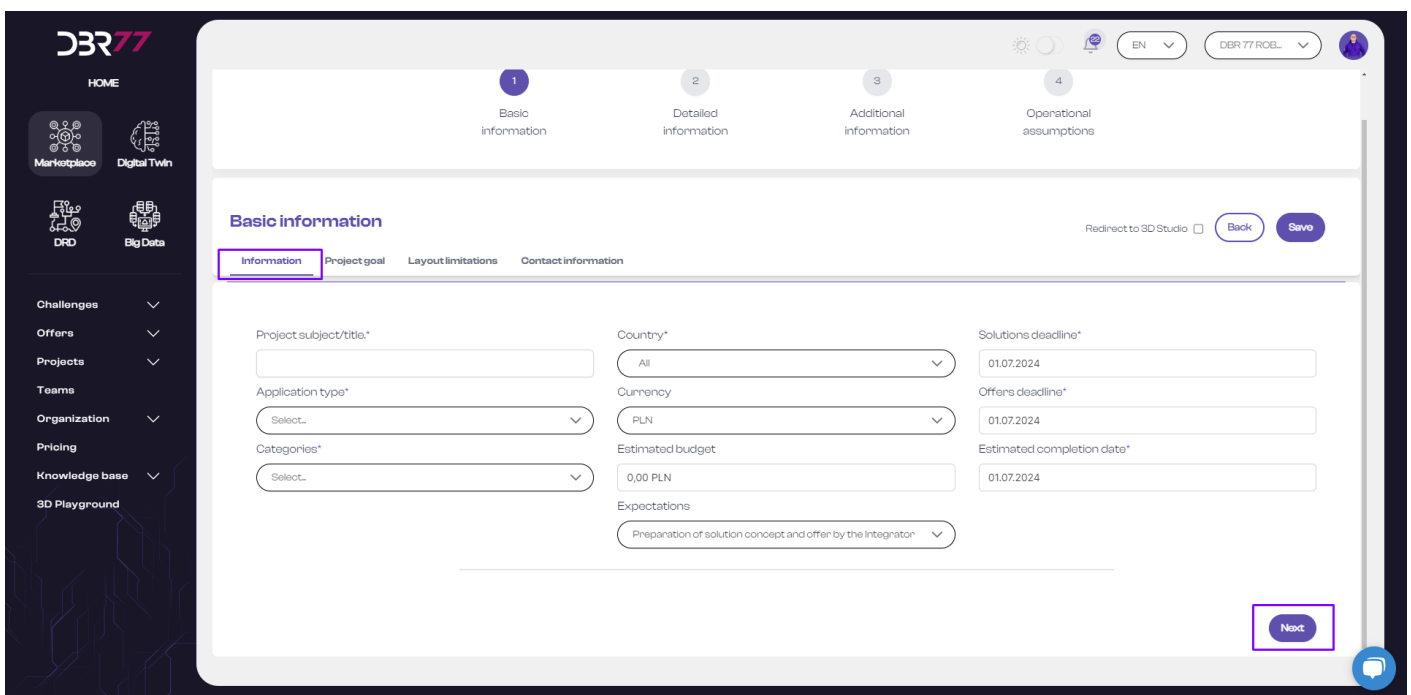
Schritt 4: Betriebsvoraussetzungen:

- Enthält: Formular zum Betrieb des Produktionsstandorts.



Navigation zwischen den Schritten:

- Zwischen den Schritten navigieren Sie, indem Sie auf die Schaltfläche „Weiter“ klicken oder mit der Maus den entsprechenden Reiter auswählen



Zusätzliche Optionen:

- **Beschreibender Teil:** Möglichkeit, Links zu Videos und Bildern hinzuzufügen sowie Schriftarten anzupassen, um die Präsentation zu verbessern.
- **Dateien hinzufügen:** Möglichkeit, Dateien in Schritt 3 und in jedem anderen Schritt hochzuladen.

- **Wechsel zum 3D-Studio:** Nach dem Speichern der Herausforderung wird der Nutzer zum 3D-Studio weitergeleitet, wo er Visualisierungen und Animationen des aktuellen Zustands der Produktionslinie/Arbeitsstation oder seine Lösungsvorschläge erstellen kann.

The screenshot shows the 'Basic information' tab of a challenge form. The form is divided into four sections: Information, Project goal, Layout limitations, and Contact information. The 'Information' section is active and contains several input fields: Project subject/title*, Country* (dropdown), Solutions deadline* (date), Application type* (dropdown), Currency (dropdown), Offers deadline* (date), Categories* (dropdown), Estimated budget (text), and Estimated completion date* (date). There is also an 'Expectations' dropdown menu. At the top right of the form, there are buttons for 'Redirect to 3D Studio', 'Back', and 'Save'. The 'Save' button is highlighted with a red box.

- Jeder Reiter im Herausforderung-Formular enthält eine Notiz, die dabei hilft, eine vollständige Anfrage zu erstellen und sicherzustellen, dass alle wichtigen Informationen berücksichtigt werden.

The screenshot shows the 'Project goal' tab of the challenge form. The form is divided into four sections: Information, Project goal, Layout limitations, and Contact information. The 'Project goal' section is active and contains a text area for the project goal. Above the text area is a rich text editor toolbar with various formatting options. Below the text area, there is a list of notes: 'What can I describe?', '1. Workstation automation level', and '2. The anticipated effects after implementing automation/robotization.' At the bottom of the form, there are buttons for 'Previous' and 'Next'. The 'Save' button from the previous tab is still visible at the top right, highlighted with a red box.

Achtung!: Denken Sie daran, die Herausforderung zu speichern, bevor Sie das Formular verlassen, da sonst alle eingegebenen Daten verloren gehen.

