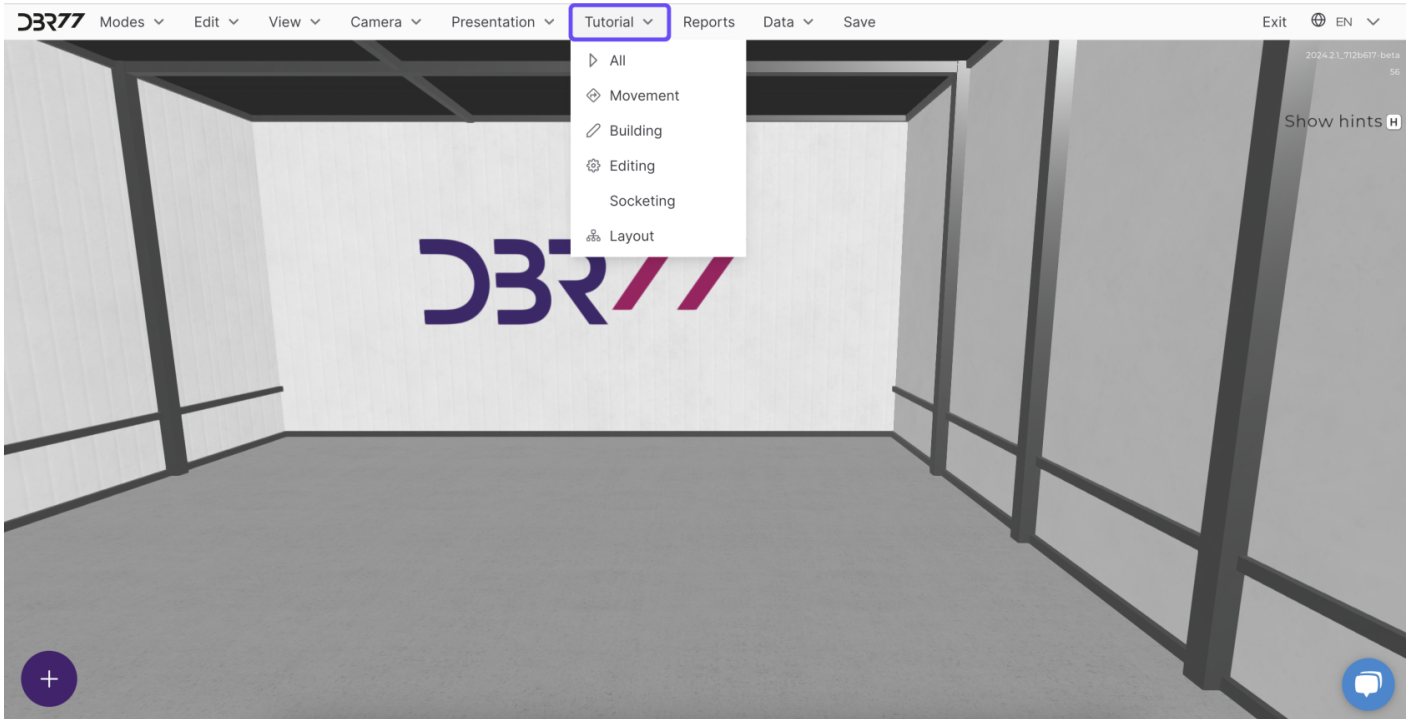


# Tutorial

Der Reiter **Tutorial** im 3D-Studio ermöglicht es den Nutzern, die verschiedenen Funktionen und Modi des Tools mithilfe interaktiver Anleitungen kennenzulernen. Sie können wählen, ob Sie den gesamten Tutorial durchlaufen oder sich auf bestimmte Elemente konzentrieren möchten.



## Optionen im Tutorial-Reiter

- **Alles:** Mit einem Klick auf die Schaltfläche „**Alles**“ wird das vollständige Tutorial gestartet, das den Benutzer durch alle Funktionen und Modi des 3D-Studios führt. Dieser umfassende Leitfaden hilft neuen Nutzern, das Tool Schritt für Schritt kennenzulernen.
- **Navigation:** Dieses Tutorial zeigt, wie man sich im 3D-Studio mit Tastatur und Maus bewegt. Sie lernen grundlegende Bewegungen wie Verschieben, Drehen und Zoomen.
- **Bauen:** Das Tutorial zur Erstellung führt den Benutzer durch das Hinzufügen und Platzieren von 3D-Objekten in der Szene. Sie lernen, wie man Modelle auswählt, positioniert und konfiguriert, um realistische Visualisierungen Ihres Projekts zu erstellen.
- **Bearbeiten:** Dieses Tutorial zeigt, wie Sie vorhandene Objekte in der Szene modifizieren. Sie lernen, wie Sie Eigenschaften wie Größe, Form und Position anpassen, um das Projekt genau an Ihre Bedürfnisse anzupassen.
- **Socketing:** Das Tutorial zum Socketing führt den Benutzer in die Verbindung von Objekten ein. Sie lernen, wie Sie mit **Sockets** Elemente präzise zusammenfügen, was entscheidend für das Erstellen komplexer Anordnungen ist.
- **Layout:** Dieses Tutorial konzentriert sich auf das Erstellen und Anpassen des Raumlaysouts auf dem Boden. Sie lernen, wie Sie verschiedene Bereiche, Arbeitszonen und Infrastruktur-Elemente planen und positionieren, um den verfügbaren Raum optimal zu

nutzen.

## Vorteile des Tutorial-Reiters

- **Interaktives Lernen:** Der „**Tutorial**“-Reiter bietet interaktive Anleitungen, die den Benutzer Schritt für Schritt in die Funktionen des 3D-Studios einführen.
- **Flexible Auswahl:** Die Möglichkeit, den gesamten Tutorial oder nur ausgewählte Elemente zu wählen, ermöglicht ein individuelles Lernen, angepasst an eigene Bedürfnisse und Tempo.
- **Praktische Fähigkeiten:** Benutzer erwerben praktische Fähigkeiten, die sie sofort in ihren Projekten anwenden können, wodurch die Arbeitseffizienz mit dem Tool gesteigert wird.

---

Revision #2

Created 25 October 2024 11:41:24 by Paweł

Updated 25 October 2024 11:57:43 by Paweł