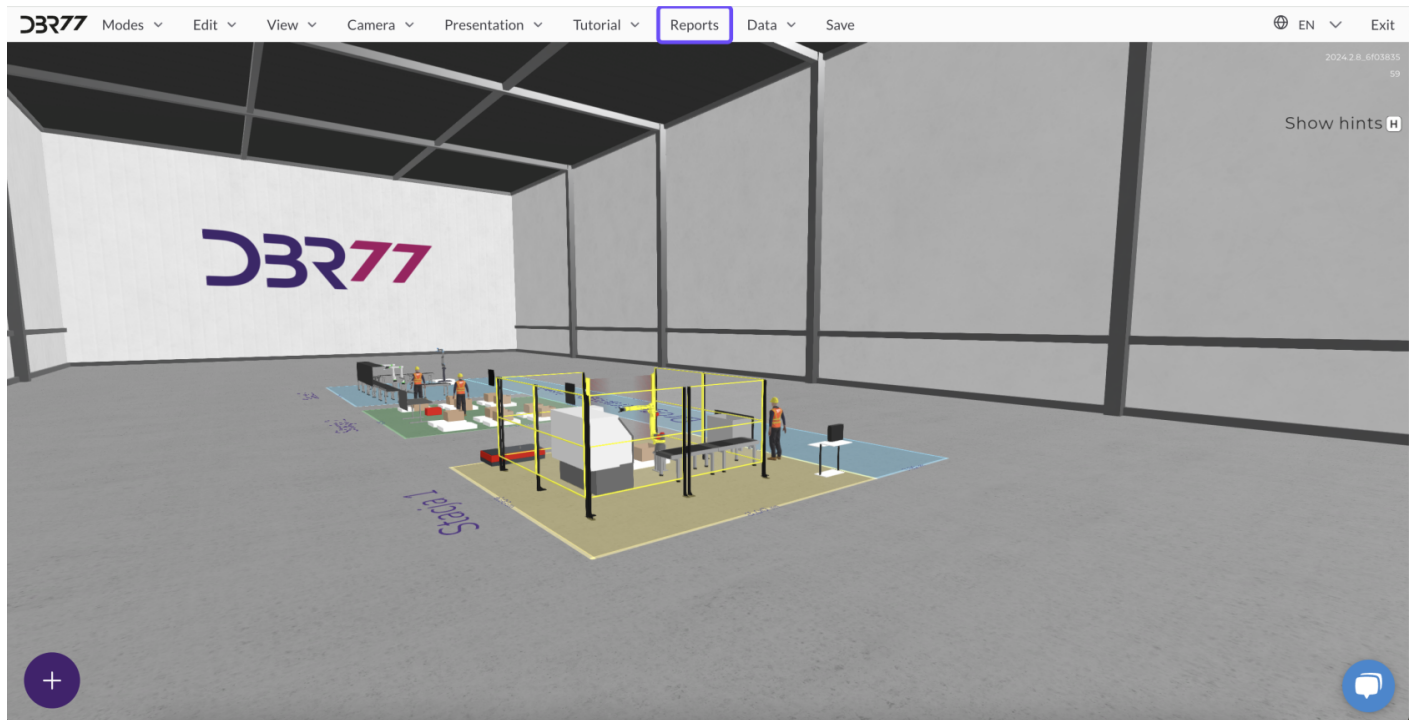


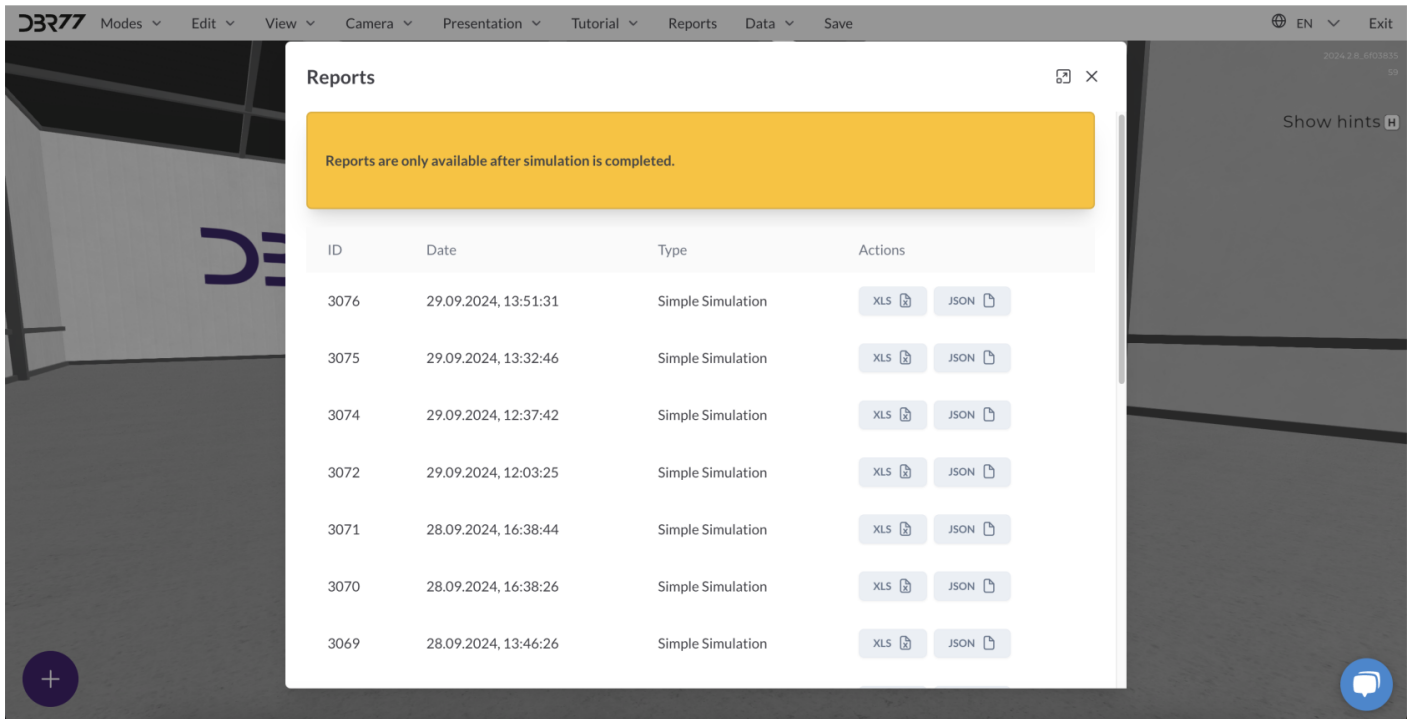
Simulationsberichte

Simulationsberichte sind im Hauptmenü unter dem Reiter **Berichte** verfügbar. Diese Berichte sind umfassende Zusammenfassungen der Daten, die bei den einzelnen Animationserstellungen im 3D-Studio erfasst wurden. Sie ermöglichen eine genaue Analyse der Leistungsfähigkeit der Animationslinien sowie die Überwachung von Fortschritt und Effizienz.



Diese Berichte enthalten detaillierte Informationen zu jeder Phase der Simulation, wie zum Beispiel:

- Anzahl der produzierten Einheiten
- Aktivitätszeit der Elemente
- Durchsatz der Linie



Für detailliertere Informationen, etwa zu Bedienern, Maschinen oder Robotern, generieren die Berichte zusätzliche Daten. Mehr dazu finden Sie im Abschnitt Animationsmodus – Berichte, wo die Berichtsfunktionen für die einzelnen Szenenelemente ausführlich beschrieben werden.

Diese Berichte sind ein unverzichtbares Tool zur Analyse und Optimierung der Prozesse in Ihren Animationen. Sie können sie sowohl während der Animation als auch nach deren Abschluss einsehen, um die Ergebnisse genau zu überprüfen und die Effizienz der Produktionslinie zu verbessern.

Die Berichte können an Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Da dies jedoch mit einem bestimmten Programmierungsaufwand verbunden ist, wenden Sie sich bitte direkt an das DBR77-Team, und wir helfen Ihnen gern weiter. Bevor Sie dies tun, probieren Sie jedoch unseren AI-Assistenten aus. Möglicherweise hat er die Informationen, die Sie aus dem digitalen Zwilling benötigen.