

# Webinar: STEP vs. NATIVE CAD Daten - Unterschiede & warum es Hersteller interessieren sollte



1x1 für Komponentenhersteller

## STEP vs. NATIVE CAD Daten: Was macht das für einen Unterschied?



📅 05. Oktober 2021 - 10:00 Uhr

[ANMELDEN >>](#)

Im Zusammenhang mit digitalen Produktkatalogen wird oft von neutralen und nativen CAD Daten bzw. Digitalen Zwillingen gesprochen. Doch was steckt eigentlich tatsächlich hinter diesen Begriffen?

In unserem kostenlosen Webinar "1x1 für Komponentenhersteller" erklären wir, was es damit auf sich hat, welche Informationen im Engineering neben der Geometrie notwendig sind und was perfekte Konstruktionsdaten ausmacht. Tobias Seubert von der CADENAS GmbH, selbst jahrelang in der Konstruktion tätig, gewährt einen Einblick in den Alltag in der Produktentwicklung und zeigt, welche Hürden bei unzureichenden CAD Daten überwunden werden müssen.

Darüber hinaus wird Marcel Pfeiffer von der Zimmer Group als Experte aus der Praxis seine Erfahrungen rund um die Bereitstellung von digitalen Produktdaten teilen und gemeinsam mit CADENAS alle offenen Fragen zum Thema native CAD Daten und digitale Zwillinge beantworten.

Mit diesem Webinar sind Sie bestens gerüstet, Ingenieure und Konstrukteure schon während der Konstruktion von Ihren Produkten zu begeistern und der Vermarktung Ihrer Komponenten einen kräftigen Schub zu verleihen.

**Veranstaltungsort**

Kostenloses Online Live Webinar

**Termin**

05. Oktober 2021, 10:00 Uhr

**Informationen zur Agenda und Anmeldung**

<https://attendee.gotowebinar.com/register/942499585361004812?source=WS>

**Beginn:**

Dienstag, 5. Oktober 2021, 10:00 Uhr

**Ende:**

Dienstag, 5. Oktober 2021, 11:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Online

**Website & Anmeldung:**

<https://attendee.gotowebinar.com/register/942499585361004812?source=WS>