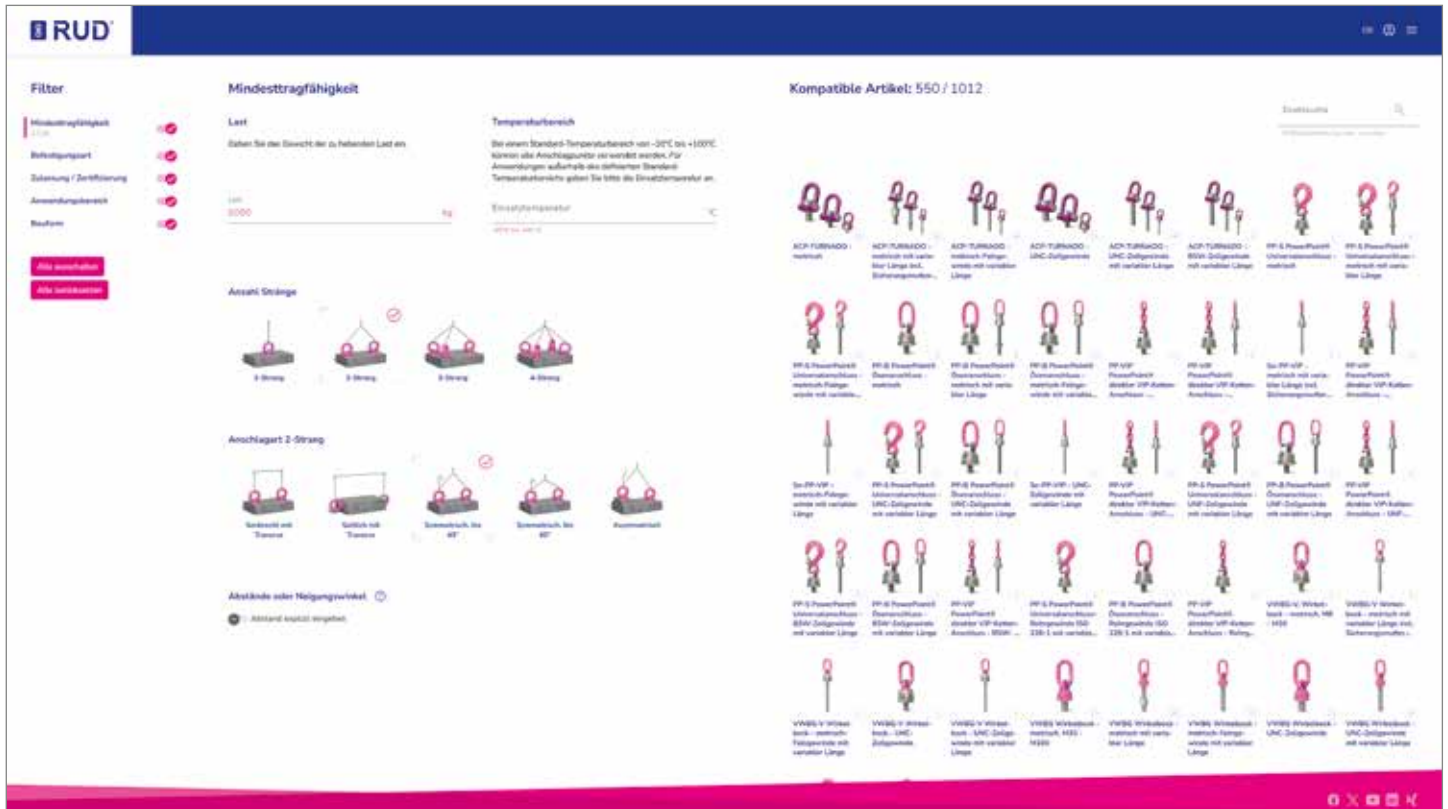


RUD präsentiert 3D-Anschlagpunkte-Konfigurator



Auswahlmaske Anschlagpunkte-Konfigurator von RUD.

RUD komplettiert sein Angebot an digitalen Tools zur anwendungsorientierten Zusammenstellung von Hebelösungen: Ergänzend zum bewährten Anschlagmittel-Konfigurator steht jetzt zusätzlich auch ein Anschlagpunkte-Konfigurator zur Verfügung. Mit seiner Hilfe lassen sich nun schnell und unkompliziert die passenden Anschlagpunkte für kundenindividuelle Kettengehänge finden und sogar in 3D visualisieren.

Der browserbasierte Anschlagpunkte-Konfigurator verfügt über eine detaillierte Auswahlmaske. Sie ist übersichtlich in einen Filter- und Eingabebereich sowie eine Vorschaumatrix gegliedert, sodass sich in wenigen Schritten passende Anschlagpunkte für Kettengehänge und Lasten bestimmen lassen. Zu Beginn kann der Anwender die gewünschte Tragfähigkeit, die Anzahl der Stränge sowie die Anschlagart angeben. Sodann kann er Kriterien wie die gewünschte Befestigungsart (schraubbar, schweißbar), die vorgesehene Auflagefläche sowie ggf. Art und Größe des Gewindes berücksichtigen. Zudem lässt sich festlegen, ob

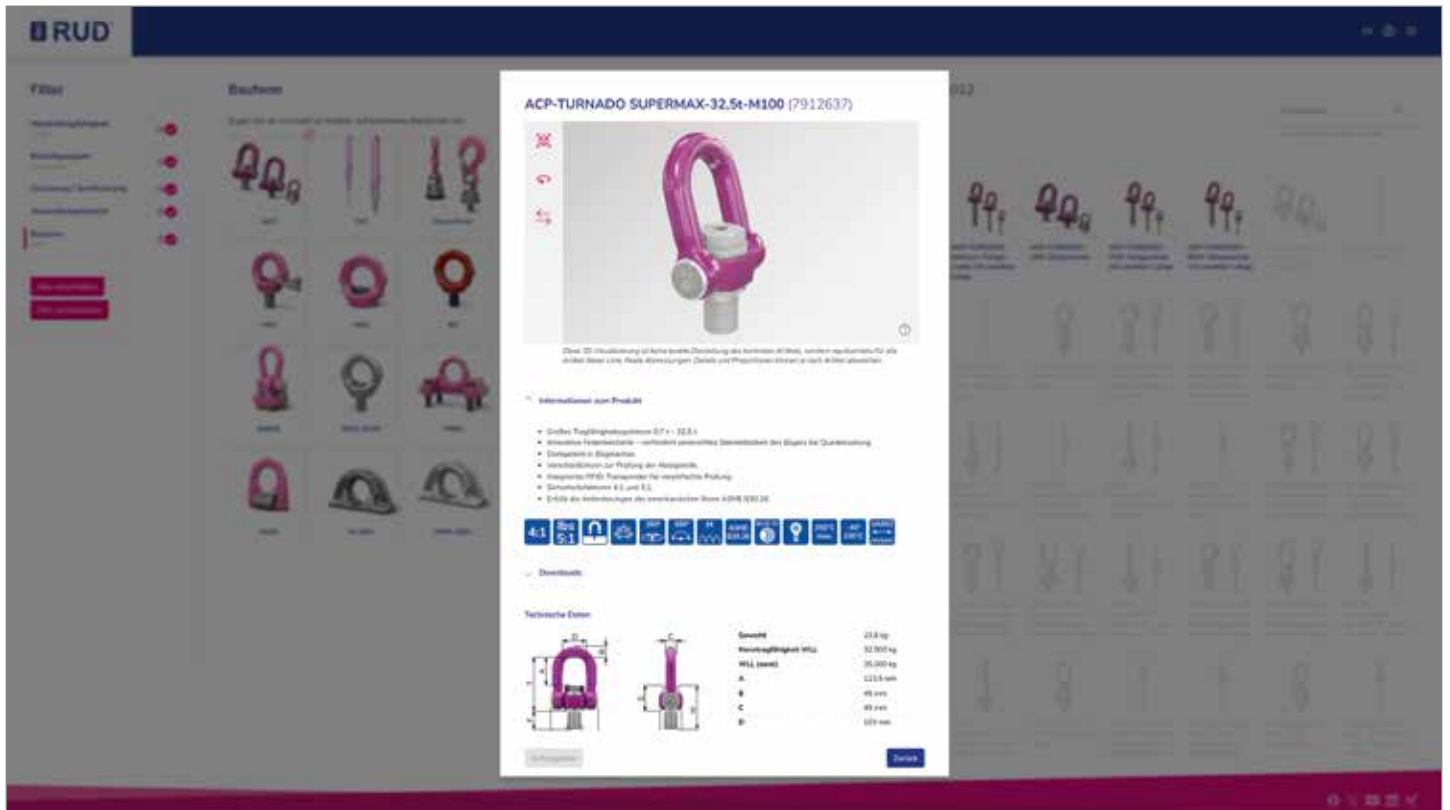
der Anschlagpunkt bestimmten Normen (z.B. ASME) entsprechen soll. Auch können Kriterien hinsichtlich Materialbeschaffenheit (INOX bzw. Duplex-Stahl, vorgesehener Temperaturbereich) ausgewählt werden.

3D-Visualisierung

Sind alle relevanten Angaben erfasst, liefert der Konfigurator als Ergebnis schließlich eine Auswahl passender Anschlagpunkte, einschließlich aller technischen Daten und Zusatzinformationen sowie einer 3D-Visualisierung. Diese bietet neben einer statischen Darstellung

auch die Möglichkeit, sich die Funktionen des Bauteils in einer 3D-Animation anzeigen zu lassen.

Hat sich der Anwender eingeloggt, kann er den von ihm ausgewählten Anschlagpunkt zu einer Merkliste hinzufügen, ein Datenblatt downloaden und unmittelbar eine Anfrage an RUD stellen. „Mit unseren Konfiguratoren stellen wir Anwendern ein leistungsstarkes Tool zur Verfügung, um für jedes Einsatzszenario das geeignete Kettengehänge mit den passenden Anschlagpunkten zu konfigurieren. Einfacher und praktischer geht es nicht“, erklärt Fabian Bihlmaier, Produktmanager für Anschlag- und Zurrmittel bei RUD.




Weltweit erster Anschlagpunkte-Konfigurator mit Animationen und 3D-Darstellung.

ANZEIGE

syniotec

Die All-in-One Software für Baumaschinenvermieter

Der Rental Asset Manager (RAM) von syniotec digitalisiert deinen Mietprozess: Mit wenigen Klicks all deine Buchungen verwalten, Geräte live verfolgen und Rechnungen bearbeiten.

 Hebe dein Mietgeschäft auf das nächste Level

 Tracke dein komplettes Equipment mit Telematik

 Maximiere deinen Umsatz

