



4.

Planner

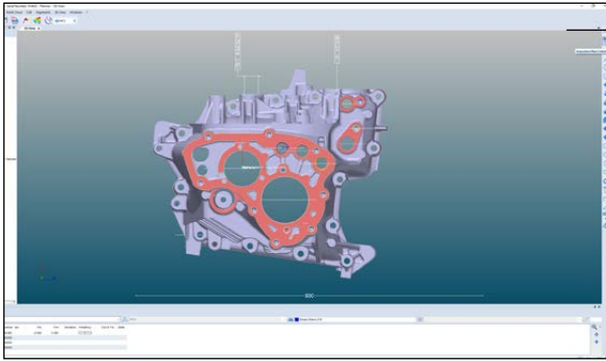
Bereiten Sie Ihre Arbeit vor und
planen Sie Ihre Inspektion

Inspektion mit Vertrauen



PlannerX4: Bereiten Sie Ihre Arbeit vor und planen Sie Ihre Inspektion

- Offline-Vorbereitung Ihres Messprozesses mit Planner X4
- Identifizieren Sie, welche Merkmale Sie messen möchten
- Berechnen Sie mit einfachen 2D-, eingebetteten PMI-Daten oder importieren Sie verschiedene Prüfplanungsdateien (proprietäre oder Standarddateien wie QIF)
- Importieren Sie beliebige CAD-Dateien, beliebige Daten
- Bereiten Sie die zu messenden Merkmale vor
- Vorbereiten von Ansicht und Bericht

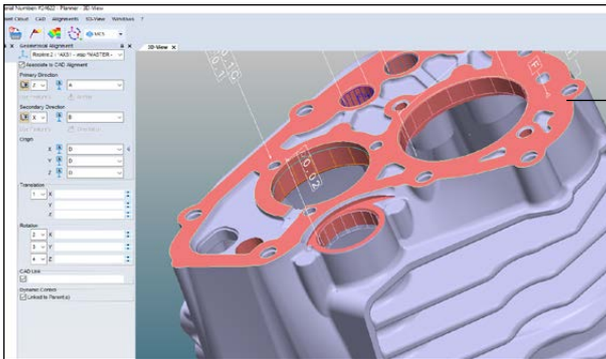
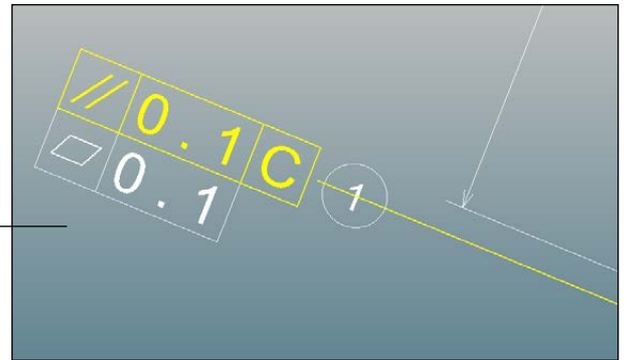


1/ Auswertepan- Kollektor

Mit dem Auswertepan Kollektor erstellen Sie den Auswertepan mit einem Mausklick! Alle Elemente werden in der Elemente Datenbank definiert.

2/ Erstellen von Identifikationsnummern

Falls erforderlich, können Sie für eine bessere Sichtbarkeit Identifikationsnummern in Ihrem PMI erstellen.

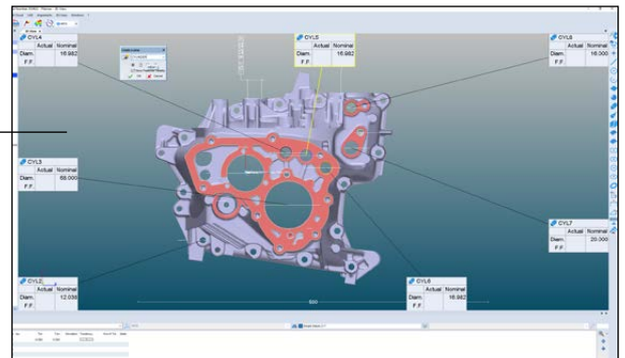


3/ Erstellung von Ausrichtungen

Wählen Sie die Art der Ausrichtung, die Sie auf Ihre Messung anwenden möchten, und wählen Sie die Referenzelemente aus. Modell 3-2-1, Geometrisch, Best-Fit, Sie haben die Wahl.

4/ Erstellung von Ansichten

Bereiten Sie Ihre Sticker und Ansichten direkt mit PlannerX4 vor. Passen Sie Ihre Sticker nach Belieben an, um die Ansicht zu erhalten, die Ihren Bedarf erfüllt.



5/ Erstellung von Berichten

Eingebettet in die Arbeitssitzung, erstellen Sie Ihre Berichte, indem Sie Ihr Layout auswählen und den Bericht nach Ihren Wünschen strukturieren. Fügen Sie Fotos und Ergebnisse per Drag & Drop hinzu.

