

# ZEISS CALYPSO 2021

## Steigerung von Effizienz und Produktivität

### Aktion für Softwareoptionen



#### ZEISS CALYPSO 2021

Über 60 neue Funktionen und Weiterentwicklungen der ZEISS CALYPSO 2021 Software stellen erneut einen wesentlichen Performance-Zuwachs in der Qualitätskontrolle sicher und sorgen für weitere Zeit- und Kosteneinsparungen bei der Inspektion und Analyse von Bauteilen. Vor allem Optimierungen für die Automatisierung spielen in der neuen Softwareversion eine große Rolle

#### Ihre Vorteile:

- Neue Option ZEISS CALYPSO dynamic planning für die dynamische Anpassung des Prüfumfangs
- Eine Vielzahl an Programmierungsoptimierungen sorgen für hohe Zeiteinsparung
- 20 Mal schnellere Ergebnisse dank verbesserter Freiform- und Punktemengenberechnungen
- Messzeitoptimierung von bis zu 270 % für optische Messungen mit ZEISS O-INSPECT

[portal.zeiss.com](http://portal.zeiss.com)

Sie wollen stets die maximale Produktivität aus Ihrem System herausholen? Dann nutzen Sie die Gelegenheit, die Ihnen ZEISS CALYPSO 2021 bietet und werden Sie zum [#measuringhero!](#) Stellen Sie Ihr eigenes ZEISS CALYPSO Softwarepaket zusammen, um Ihre Effizienz und Produktivität zu maximieren. **Sparen Sie jetzt bis zu 30%<sup>1)</sup>** bei verschiedenen ZEISS CALYPSO Softwareoptionen.

1) Rahmenverträge und zusätzliche Rabatte können nicht angewandt werden.



**FREE**

#### ZEISS Smart Services Dashboard

Überwachen Sie die Leistungsfähigkeit Ihrer Messlösungen von ZEISS in Echtzeit – von überall.



Seeing beyond

## Verfügbare ZEISS CALYPSO Softwareoptionen:



### ZEISS CALYPSO pallet optimiser

Verringerung der Häufigkeit des Tastersystem- und Sensorwechsels bei Palettenmessungen.



### ZEISS CALYPSO VAST probing

Reduzieren Sie die Messzeit um bis zu 70% bei Einzelpunktmessungen.



### ZEISS CALYPSO dynamic planning

Ermöglicht eine einfache Anpassung des Messumfangs und der CNC-Sequenz auf der Grundlage dynamischer Regeln aus MES/CAQ-Lösungen und ZEISS PiWeb.



### ZEISS CALYPSO VAST performance

Zeitersparnis bei Messelementen mit unterbrochenen Konturen und schneller Austausch von Tastersystemen bei CNC-Modulelementen.



### ZEISS CALYPSO PiWeb reporting plus

Datenauswertung von bis zu 1.000 Messfahrten pro Prüfplan. Bringen Sie Ihre Datenvisualisierung auf die nächste Stufe.



### ZEISS CAD converters & ZEISS PMI (STEP)

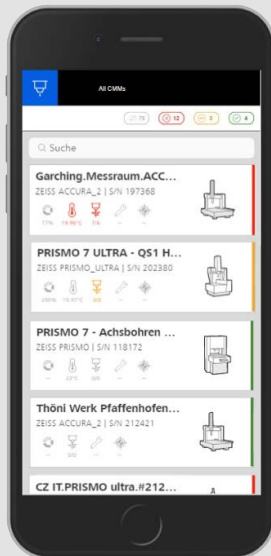
Ermöglicht Kosten- und Zeitersparnis durch effektive automatische Generierung von Messplänen aus CAD-Dateien.



### ZEISS CALYPSO PCM

Parameter Control Manager (PCM) zur parametrisierten Erstellung von Prüfplänen.

Um die Verbesserungen in Ihrer Umgebung<sup>1)</sup> vergleichen zu können, nutzen Sie einfach die Möglichkeit einer kostenlosen [ZEISS CALYPSO 2021 Testlizenz](#) und vergleichen Sie die Performancesteigerung an Ihrem Bauteil.



### ZEISS Smart Services Dashboard<sup>2)</sup>

Überwachen Sie die Leistungsfähigkeit Ihrer Messlösungen von ZEISS in Echtzeit – von überall. Das kostenlose Smart Services Dashboard bietet die zentrale Übersicht über die wichtigsten Leistungskennzahlen für eine schnelle, effektive Steuerung.

- Kontrolle über all Ihre Messgeräte, z.B. Überwachung der Temperatur und Kollisionen eines Koordinatenmessgeräts.
- Angaben über die Auslastung Ihres Koordinatenmessgeräts.
- Transparente Planung der nächsten Wartung sowie Kalibrierung.
- E-Mail-Benachrichtigungen bei Bedarf, sobald sich der Zustand Ihres Koordinatenmessgeräts ändert.
- Ticketerstellung zur Problembewegung – direkt über das ZEISS Smart Services Dashboard.
- ...

1) Bitte beachten Sie Ihre Systemvoraussetzungen. Siehe [Versionshinweise ZEISS CALYPSO 2021](#).

2) Das ZEISS Smart Services Dashboard ist kostenlos erhältlich.