

Nesting-Studio[©] 5

Start in eine neue Produktgeneration.

Neuheiten und Verbesserungen ab November 2025

Produktionsabläufe verkürzen

Durch die permanente Weiterentwicklung unserer Software ist wieder eine neue Produktgeneration entstanden.

Mit dem Update auf Nesting-Studio[©] 5 erhalten Sie Zugang zu cleveren neuen Features, die Ihre Produktionsabläufe weiter verbessern, verkürzen oder vereinfachen werden.

Neuheiten Nesting-Studio[©] 5 (Auszug):

- Erweitertes Plattenlager
- Formatieren mit Säge
- Verbesserter neuer Setup-Wizard
- Neues Design bei der Darstellung
- 64 bit Nesting-kern (Windows 11 kompatibel)
- Formulardesigner

CAD LINE

Wir entwickeln Ideen ...

Nesting-Studio[®] 5

Start in eine neue Produktgeneration.



Verbesserungen und neue Funktionen ab November 2025

Nesting-Studio[®] ist eine Kombination aus dem besten verfügbaren Nesting-Algorithmus und dem Komfort einer CAD Line-Lösung. Das Verschachteln (Nesting) ist ein wesentlicher Optimierungsfaktor im Fertigungsprozess. Durch die permanente Weiterentwicklung unserer Software ist nun wieder eine ganz neue Produktgeneration entstanden. Mit einem Update erhalten Sie Zugang zu neuen cleveren Features, die Ihre Produktionsabläufe erneut verbessern, verkürzen oder vereinfachen werden.

NEUHEITEN

Modul „Nachfertigungsaufträge“

- Sehr einfache Nachfertigung von fehlerhaften Teilen.
- Grafische Darstellung der Platte.
- Einfache Auswahl über Touchscreen - das gewählte Teil wird markiert und in einen temporären Nachfertigungsauftrag (lokal) eingefügt.
- Etikettendaten etc. sind vorhanden und werden vom originalen Fertigungsauftrag automatisch übernommen.



Neues Modul Nachfertigungsaufträge

Neues Design bei der Darstellung

- Bessere Darstellung der Reste
- Bessere Beschriftungen
- Unterstützung von HD und UltraHD Monitoren
- Windows 11 kompatibel



Neues Design - gute Ausnutzung

VERBESSERUNGEN

Erweitertes Plattenlager

- einfache und detaillierte Auswahl der Anzeigenfarben für unterschiedliche Materialien
- Horizontales- oder vertikales Verschachteln kann dem Material zugeordnet werden



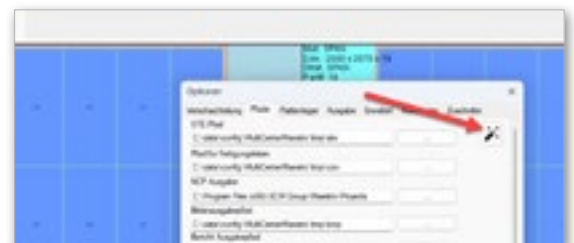
Zusatzinformationen Plattenlager

Formatieren mit Säge

- Für besondere Materialien kann beim Formatieren eine Säge benutzt werden
- weniger Werkzeugkosten
- schnellere Bearbeitung

Verbesserter Setup Wizzard

- deutlich einfachere und schnellere Neuinstallation oder Änderung der Konfiguration
- Verringerung der Servicezeiten und Kosten



Verbesserter Setup Wizzard

Verbesserter Formulardesigner

- Erstellung und Anpassung individueller Ausgabelisten
- verbesserte Standardberichte

Aktueller Nestingkern (AutoNester Version 8)

- bei den Versionen 6 (Nesting-Studio 1-2) und 7 (Nesting-Studio 3-4) ist die Lauffähigkeit unter Windows 11 nicht garantiert.

CAD LINE
Wir entwickeln Ideen ...



scan me

Alle Infos zu
Nesting-Studio[®]