



Nemo Version 2026-04-24

Release Letter



Inhalt

1. Zusammenfassung	2
2. Neue und aktualisierte Funktionen	3
Performance Dashboard in den OptiMate Rater Apps (NEU).....	3
Relevante Attribute in Fokus (NEU).....	3
Erweiterte Data-Quality-Funktionen (VERBESSERT).....	4
3. Kompatibilität	5
AI-Hinweis (EU-AI-Act)	5
Funktionale Einschränkungen	5
Komponenten Status	5
Bekannte Probleme	5
4. Dokumentation	5
5. Verfügbarkeit	5



1. Zusammenfassung

Am 24. April 2026 hat Proalpha Nemo-Version 2026-04-24 veröffentlicht.

Nemo steht für Natural Enterprise Management Optimizer und ist ein neuer Typ von AaaS - Analytics-as-a-Service, der von Proalpha angeboten wird. Nemo analysiert verschiedene Arten von Ereignisdaten, insbesondere Geschäftsprozesse, die mit Proalpha ERP durchgeführt werden. Das Ziel von Nemo ist es, bessere tägliche Entscheidungen zu ermöglichen, indem operative Aktivitäten (Eingabefaktoren) mit finanziellen Ergebnissen (Ausgabefaktoren) in Beziehung gesetzt werden.

Diese Version konzentriert sich auf die **Verbesserung von Datentransparenz, Analyseeffizienz und Datenqualitätsmanagement** auf der gesamten Plattform. Zu den wichtigsten Highlights gehören:

- Ein neues **Performance Dashboard** in den OptiMate Rater Apps, das sofortige Transparenz über Rankings und Bewertungen bietet
- Die Einführung von **Relevante Attribute**, die eine schnellere und kontextbezogenere Datenanalyse ermöglichen
- **Erweiterte Data-Quality-Funktionen** mit einer umfangreichen Bibliothek vordefinierter und anpassbarer Regeln

Gemeinsam helfen diese Verbesserungen den Nutzern, **Performance schneller zu verstehen, Analyseaufwände gezielter zu steuern und höhere Datenqualitätsstandards sicherzustellen.**

Update zur Umstellung auf OptiMate

Mit diesem Release schließen wir den nächsten Schritt in unserer Transformation hin zu einer einheitlicheren und leistungsfähigeren Analytics-Erfahrung in Nemo ab.

Wie bereits angekündigt, werden mehrere bestehende Analytical Applications und Cockpits schrittweise abgelöst. Mit dem Release vom 24. April 2026 ist dieser Übergang nun aktiv gestartet.

Was das für Sie bedeutet:

- Die aufgeführten bestehenden Anwendungen und Cockpits werden nicht weiterentwickelt und schrittweise aus der aktiven Nutzung genommen
- Ihre zentralen Kennzahlen und Funktionalitäten werden in OptiMate gebündelt
- OptiMate dient künftig als zentrale Umgebung für KPI-Management, Analyse und Performance-Tracking

Gleichzeitig bringt dieses Release wichtige Neuerungen – wie das neue **Performance Dashboard** – mit sich, die diesen Wandel widerspiegeln: **mehr Transparenz, eine klarere Struktur und schnelleren Zugriff auf Erkenntnisse** über Kunden, Lieferanten und Prozesse hinweg.

Diese Umstellung bedeutet keinen Verlust an Funktionalität, sondern eine **gezielte Konsolidierung**:

- Weniger fragmentierte Tools
- Eine konsistentere User Experience
- Eine stärkere analytische Grundlage für zukünftige Funktionen

In den kommenden Releases werden wir weitere Funktionalitäten in OptiMate integrieren, um eine nahtlose und zunehmend leistungsfähige Nutzererfahrung sicherzustellen.

Falls Sie aktuell eine der betroffenen Anwendungen nutzen und Unterstützung benötigen, um entsprechende Funktionen in OptiMate zu finden, steht Ihnen unser Produktteam gerne zur Verfügung.

Darüber hinaus bietet Nemo-Version 2026-04-24 verschiedene Fehlerkorrekturen und Leistungsverbesserungen.



2. Neue und aktualisierte Funktionen

Performance Dashboard in den OptiMate Rater Apps (NEU)

(gilt nur für Nemo Advanced Abonnements)

Für die Customer- und Supplier-Rater-Apps wurde eine neue zentrale Einstiegsansicht eingeführt – das **Performance Dashboard**.

Es bietet:

- Eine **tabellarische Übersicht aller Einheiten**, einschließlich Kunden, Lieferanten und Branchen
- Rankings sowohl für Gesamtscores als auch für einzelne Bewertungskriterien
- **Sofortige Transparenz** über relative Positionen und die zugrunde liegende Bewertungslogik

Dies ermöglicht es den Nutzern:

- Die Performance schnell zu erfassen, bevor sie in detaillierte Bewertungen einsteigen
- Vergleiche und Bewertungsergebnisse besser einzuordnen
- Die Transparenz über alle bewerteten Einheiten hinweg zu erhöhen

Performance der Lieferanten

Rank	Supplier	Score (%)
1	700.310	53
2	700.253	51
3	700.750	46
4	700.138	45

Rank	Supplier	DPO (days)
1	700.049	92
2	700.398	89
3	700.510	74,35
4	701.193	72,28

Rank	Supplier	OTIF (%)
1	701.300	100
2	701.817	100
3	700.058	100
4	701.066	100

Rank	Supplier	Volume (€)
1	700.233	5.966.674,36
2	700.275	3.148.322,8
3	700.482	1.365.706,6
4	700.138	1.342.556,97

Performance der Lieferantenbranchen

Rank	Supplier Industry
1	Oberflächenveredelung und Wärmebehandlung Mech...
2	Herst. von DV-Geräten, elektronischen und optischen Er...
3	Herst. von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaft...
4	Großhandel mit sonstigen Maschinen, Ausrüstungen und...

Rank	Supplier Industry
1	Stahl- und Leichtmetallbau
2	Herst. von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaft...
3	Gase - sonstige Gasanwendungen
4	Herst. von Kunststoffwaren

Rank	Supplier Industry
1	Öffentliche Verwaltung, Sozialversicherung
2	Instandhaltung und Reparatur von Kraftwagen, Waschan...
3	Oberflächenveredelung und Wärmebehandlung Mechani...
4	Herst. von DV-Geräten, elektronischen und optischen Er...

Rank	Supplier Industry
1	Oberflächenveredelung und Wärmebehandlung Mech...
2	Herst. von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaft...
3	Herst. von strömungstechnische Komponenten der Antrie...
4	Herst. von DV-Geräten, elektronischen und optischen Er...

Relevante Attribute in Fokus (NEU)

Die neue Funktion **Relevante Attribute** verbessert die Datenexploration, indem automatisch die relevantesten Felder für die Analyse identifiziert werden.

Zentrale Funktionen:

- Durchsucht Datensätze und hebt **besonders einflussreiche Attribute** für die Analyse hervor
- Nutzt **verbesserte GenAI-Logik** für eine präzisere Feldauswahl
- Bezieht **Projektbeschreibungen als Kontext** ein und ermöglicht so domänenspezifische Vorschläge (z. B. CRM- vs. ERP-Datensätze)
- Kann iterativ erneut ausgeführt werden, um Ergebnisse weiter zu verfeinern

Dies ermöglicht es den Nutzern:

- Analysen schneller mit klaren Einstiegspunkten zu beginnen
- Sich in komplexen Datensätzen auf das Wesentliche zu konzentrieren
- Den manuellen Aufwand bei der Identifikation relevanter Variablen zu reduzieren

Stand: 2026-04-23 – Änderungen vorbehalten

Nemo GmbH | Auf dem Immel 8 | D-67685 Weilerbach

P: +49 228 90954-0 | Fax: +49 228 90954-11 | info@nemo-ai.com | www.nemo-ai.com



Erweiterte Data-Quality-Funktionen (VERBESSERT)

Nemo erweitert sein Data-Quality-Framework um ein umfassendes und flexibles Regelwerk:

- **Über 450 vordefinierte Data-Quality-Regeln**, davon mehr als 250 standardmäßig aktiv
- Abdeckung zentraler Domänen:
 - Kunden (105 Regeln)
 - Lieferanten (87 Regeln)
 - Kontakte (165 Regeln)
 - Adressen (74 Regeln)
 - Teile (45 Regeln)
- Möglichkeiten zur:
 - Aktivierung/Deaktivierung von Regeln entsprechend unternehmensspezifischer Standards
 - Definition **individueller Regeln** für spezifische Anforderungen
- Integriertes Reporting:
 - 5 Standardberichte
 - **Top-25-Probleme je Domäne** direkt in Proalpha verfügbar (vorkonfiguriert ab Proalpha Version 9.5)

Dies ermöglicht es Organisationen:

- Die Qualität von Stammdaten systematisch zu überwachen und zu verbessern
- Validierungslogiken an individuelle Geschäftsregeln anzupassen
- Sofort Transparenz über die kritischsten Datenprobleme zu erhalten



3. Kompatibilität

Nemo ist mit allen ERP-Versionen ab Version 6.1 kompatibel.

Nemo ist optimiert für Chromium-basierte Webbrowser, wie z.B. Google Chrome oder Microsoft Edge.

AI-Hinweis (EU-AI-Act)

Die Inhalte können KI-generierte Vorschläge enthalten. Nicht alle Ausgaben werden von einem Menschen überprüft.

Funktionale Einschränkungen

Folgende Funktionalitäten sind derzeit eingeschränkt:

- Die PCF-Implementierung ist nur im Zusammenspiel mit einem Proalpha ERP verfügbar.
- Lagerbewegungen für Materialentnahmen werden noch nicht in der Produktion exportiert.
- Lagerbewegungen für die Materiallagerung werden noch nicht in der Produktion exportiert.
- GENIUS ist nur für Kunden verfügbar, die der Nutzung von OpenAI (ChatGPT) zugestimmt haben.
- GENIUS ist derzeit in der BETA-Version, aufgrund einer Einschränkung in der Nutzung von OpenAI kann es sein, dass GENIUS nicht ständig verfügbar ist.

Komponenten Status

- Nemo Cockpits werden „as is“ ausgeliefert, d. h. ohne Wartung und Support. Kunden sind jedoch berechtigt, die Cockpits weiterhin zu nutzen und anzupassen, auch wenn der offizielle Status vorerst deprecated bleibt.
- Nemo Cockpits Power BI- und Qlik-Templates werden auf Anfrage bereitgestellt.

Bekannte Probleme

- Sehr große temporäre Scopes, die mit Process Mining erstellt wurden, können in anderen Apps fehlschlagen.

4. Dokumentation

Neben diesem Release-Letter steht weitere Dokumentation auf dem [Nemo Help Portal](#) zur Verfügung.

5. Verfügbarkeit

Alle Produktionsumgebungen wurden bereits aktualisiert.