

# Nemo Version 2025-08-29

Release Letter



## Inhalt

1. Zusammenfassung.....	2
2. Neue und aktualisierte Funktionen.....	3
Fokus: Anpassung dynamischer Infoscapes.....	3
Fokus: Einfache und erweiterte Suche im Attributbaum.....	4
Fokus: Verbesserte Suche in Wertelisten.....	4
Administrationsmenü: Verwaltung dynamischer Infoscapes.....	4
3. Kompatibilität.....	5
Funktionale Einschränkungen.....	5
Komponenten Status.....	5
Bekannte Probleme.....	6
Behobene Probleme.....	6
4. Dokumentation.....	6
5. Verfügbarkeit.....	6



## 1. Zusammenfassung

Am 29. August 2025 hat Proalpha Nemo-Version 2025-08-29 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.

### **Fokus: Anpassung dynamischer Infoscapes**

Bestehende Dynamic Infoscapes können nun nachträglich bearbeitet werden. Damit lassen sich Änderungen an Attributen, Gruppen oder Strukturen jederzeit flexibel durchführen, ohne einen neuen Infoscape anlegen zu müssen. Das erleichtert die Anpassung und Weiterentwicklung bestehender Analysen erheblich.

### **Fokus: Einfache und erweiterte Suche im Attributbaum**

Die Suche im Attributbaum von Fokus wurde erweitert: Neben einer einfachen und einer erweiterten Suche zeigt die Trefferliste nun auch Pfade, interne und Anzeigenamen sowie Icons für den Attributtyp an. So lassen sich relevante Attribute noch schneller und übersichtlicher finden.

### **Fokus: Verbesserte Suche in Wertelisten**

Die Suche in Wertelisten zeigt nun nur noch die Trefferliste an. Anwender können dadurch frei entscheiden, ob sie in die Werte hineinzoomen oder diese anders weiterverwenden möchten.

### **Administrationsmenü: Verwaltung dynamischer Infoscapes**

Im Admin Panel gibt es nun eine eigene Ansicht zur Verwaltung dynamischer Infoscapes. Dort können Administratoren die enthaltenen Attribute samt Ursprung, Namen und Konfliktstatus einsehen.

Darüber hinaus bietet Nemo-Version 2025-08-29 verschiedene Fehlerkorrekturen und Leistungsverbesserungen.

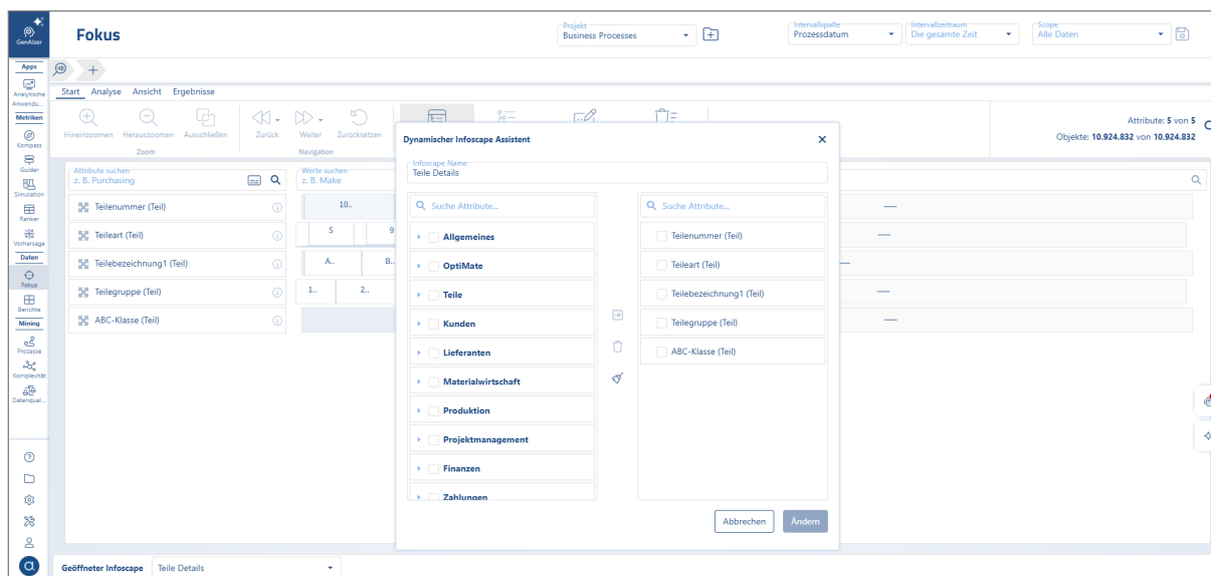


## 2. Neue und aktualisierte Funktionen

### Fokus: Anpassung dynamischer Infoscapes

Mit diesem Release wird die Arbeit mit dynamischen Infoscapes deutlich flexibler. Während man bisher nur neue dynamische Infoscapes anlegen, benennen oder löschen konnte, lassen sich bestehende Infoscapes nun auch nachträglich bearbeiten.

Mithilfe des Assistenten für Dynamische Infoscapes können sämtliche Anpassungen vorgenommen werden.



Anwender können dabei alle wichtigen Elemente verändern – etwa Attribute hinzufügen oder entfernen, Attributgruppen anpassen, die Reihenfolge der Attribute ändern oder die Struktur insgesamt neu organisieren. So können dynamische Infoscapes im Laufe eines Projekts weiterentwickelt werden, ohne dass dafür ein komplett neuer Infoscape erstellt werden muss.

Das spart Zeit und erleichtert es, Analysen kontinuierlich zu verfeinern und optimal auf die aktuellen Fragestellungen auszurichten.



## Fokus: Einfache und erweiterte Suche im Attributbaum

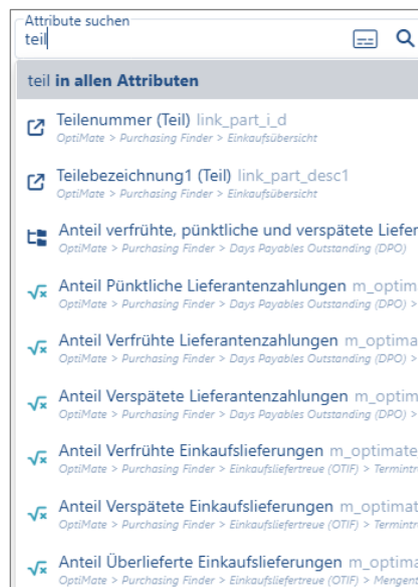
Die Suche im Attributbaum von Fokus wurde umfassend erweitert und bietet jetzt mehr Möglichkeiten und Übersichtlichkeit.

Neu ist die Wahl zwischen zwei Such-Modi:

- **Einfache Suche:** durchsucht ausschließlich den internen Namen und den Anzeigenamen von Attributen und Attributgruppen.
- **Erweiterte Suche:** berücksichtigt zusätzlich auch die Beschreibung der Attribute und Gruppen.

Darüber hinaus wurde die Darstellung der Suchergebnisse verbessert. Die Trefferliste zeigt nun neben internem und angezeigtem Namen auch den Pfad des Attributs, also in welcher Attributgruppe es sich befindet. Ergänzend sorgen neue Icons dafür, dass der Typ des Treffers sofort erkennbar ist – ob es sich um ein normales Attribut, ein Link-Attribut oder eine Attributgruppe handelt.

Diese Verbesserungen machen die Navigation im Attributbaum deutlich einfacher und helfen, auch in großen Datenstrukturen schnell die richtigen Attribute zu finden.



## Fokus: Verbesserte Suche in Wertelisten

Die Suche in Wertelisten innerhalb von Fokus wurde auf Basis von Kunden-Feedback angepasst und bietet nun mehr Flexibilität.

Bisher wurde bei einer Suche automatisch in alle gefundenen Werte hineingezoomt. Das führte jedoch dazu, dass alternative Anwendungsfälle – wie etwa das gezielte Ausschließen bestimmter Werte – nicht möglich waren.

Mit dem neuen Verhalten zeigt die Werteliste nach einer Suche nur noch die Trefferliste an. Anwender können anschließend gezielt entscheiden, wie sie mit den gefundenen Werten weiterarbeiten möchten: ob sie in die Werte hineinzoomen oder diese beispielsweise ausschließen wollen.

Damit unterstützt die Suche in Wertelisten jetzt deutlich besser unterschiedliche Analyse-Strategien.

## Administrationsmenü: Verwaltung dynamischer Infoscapes

Mit diesem Release wurde das Administrationsmenü um eine neue Funktion erweitert: Die Ansicht **Dynamischer Infoscape Verwaltung**.



The screenshot shows the 'Administrationsmenü' with a sidebar on the left and a main content area. The main content area is titled 'Dynamischer Infoscape Verwaltung' and displays a table of attributes for a selected 'Dynamischer Infoscape'. The table has columns for ID, Typ, Interner Name, Anzeigename, Herkunft, and Konfliktstatus. The data rows are as follows:

ID	Typ	Interner Name	Anzeigename	Herkunft	Konfliktstatus
6a0773f-51dc-475b-81d0-11cb...	Importierte Spalte	part_i_d	Teilenummer (Teil)	Standard Infoscape	Kein Konflikt
ac4f0277-5052-4fc5-9f02-13bf9...	Importierte Spalte	part_type	Teileart (Teil)	Standard Infoscape	Kein Konflikt
cd132033-e022-42a3-9ebf-858e...	Importierte Spalte	part_desc1	Teilebezeichnung1 (Teil)	Standard Infoscape	Kein Konflikt
31b45692-d71b-4082-8920-a2d...	Importierte Spalte	part_group	Teilegruppe (Teil)	Standard Infoscape	Kein Konflikt
0302c744-32f5-4738-b915-b218...	Importierte Spalte	part_a_b_c_classification	ABC-Klasse (Teil)	Standard Infoscape	Kein Konflikt

In dieser Ansicht können Administratoren einen Dynamic Infoscape auswählen und detaillierte Informationen zu allen enthaltenen Attributen einsehen. Neben ID, Typ, internem und angezeigtem Namen ist dabei insbesondere die Spalte **Herkunft** hilfreich: Sie zeigt an, aus welchem Infoscape ein Attribut ursprünglich stammt.

Dies ist besonders wichtig, da dynamische Infoscapes auch auf anderen dynamischen Infoscapes aufbauen können. Zusätzlich wird in der Spalte **Konfliktstatus** ersichtlich, ob ein Attribut in Konflikt steht oder problemlos genutzt werden kann.

Die neue Ansicht erleichtert es, dynamische Infoscapes besser nachzuvollziehen und ihre Struktur effizient zu verwalten.

### 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.

#### 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 – das heißt ohne Wartung und Support. Dennoch sind Kunden berechtigt, die Cockpits zu nutzen und anzupassen, auch wenn der offizielle Status bis auf Weiteres als veraltet (deprecated) gilt.

Stand: 2025-08-29 – Änderungen vorbehalten

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

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



- Vorlagen für Nemo Cockpits in Power BI und Qlik werden auf Anfrage bereitgestellt.

### Bekannte Probleme

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

### Behobene Probleme

**Case Id (ServiceNow)**

CS0393626

**Case Zusammenfassung**

Deutsche Datumsformate werden in der Suche in Fokus-Wertelisten nicht unterstützt.

**Solution**

Deutsche Datumsformate werden nun in der Suche in Fokus-Wertelisten unterstützt.

**Case Id (ServiceNow)**

CS0413806

**Case Zusammenfassung**

Datumswerte werden in der deutschen Oberfläche falsch dargestellt (Tag und Monat sind vertauscht).

**Lösung**

Datumswerte werden in der deutschen Oberfläche nun korrekt dargestellt: tt-mm-jjjj.

**Case Id (ServiceNow)**

CS0325481

**Case Zusammenfassung**

Inkonsistente Verwendung deutscher Begriffe.

**Lösung**

Die Inkonsistenz in der Verwendung der Begriffe wurde beseitigt.

## 4. Dokumentation

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

## 5. Verfügbarkeit

Alle Produktionsumgebungen wurden bereits aktualisiert.