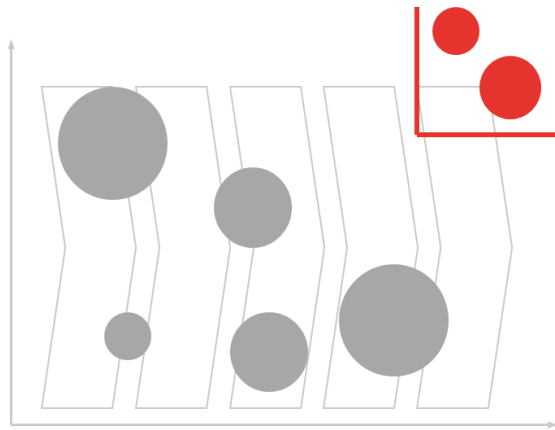


Versionsvergleich

next portfolio

Vollversion / Light



In diesem Dokument sind die zentralen Unterschiede zwischen der kostenlosen Version next portfolio light und der lizenzpflichtigen Vollversion von next portfolio übersichtlich dargestellt.

next
level SOLUTIONS

next level holding GmbH
Floridsdorfer Hauptstraße 1
A-1210 Wien

☎ +43(1)478 06 60 – 0
☎ +43(1)478 06 60 – 60
✉ office@nextlevel-solutions.eu
🌐 www.nextlevelconsulting.eu

Versionsvergleich next portfolio

Unterschied next portfolio light / next portfolio

| Funktionen/ Toolbereiche | next portfolio light V1.0 | next portfolio V4.2 |
|-------------------------------|---|---|
| Datenbank | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nutzt MS Access als Datenbank ➤ Dazu muss die npf DB Datei im selben Ordner wie die npf Excel Datei liegen (MS Access muss nicht installiert sein) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nutzt MS SQL Server als Datenbank ➤ Dazu muss auf einem (bestehenden physischen oder virtuellen) Server die DB aufgesetzt werden |
| Anzahl an Projekten | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es können max. 10 Projekte verwaltet werden ➤ Projekte können „deaktiviert“, jedoch nicht mehr „aktiviert“ werden (es müssen also regelmäßig Projekte deaktiviert (=gelöscht) werden, damit wieder neue Projekte angelegt werden können) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Technisch können beliebig viele Projekte verwaltet werden (hinsichtlich Performance sollte jedoch mit weniger als 1.000 Projekten gearbeitet werden) ➤ Lizenzrechtlich ist die Anzahl „aktiver“ Projekte ggf. eingeschränkt (siehe „Lizenz/ Gültigkeit“) |
| Userverwaltung | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Jeder Anwender kann Projekte anlegen und über alle Projekte die vorhandenen Auswertungen nutzen (technisch gibt es einen fix definierten Systemuser) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ npf User können auf definierte Portfoliobereiche (ein Projekt ist immer einem def. Portfoliobereich zugeordnet) zugreifen ➤ npf User können sich persönliche Filter und Vorlagen anlegen ➤ npf User können individuell für sich benutzerdefinierte Felder ausblenden |
| Vorlagen | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Die „Vorlage“ ist in next portfolio eine gespeicherte Kombination aus Parametern einer Auswertungsart ➤ Pro Auswertungsart gibt es ein bis zwei definierte Vorlagen die genutzt werden können ➤ Die Vorlagen können weder ergänzt, noch bearbeitet oder gelöscht werden | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es können Vorlagen beliebig ergänzt und bearbeitet werden ➤ Jeder npf User kann sich persönliche Vorlagen erstellen und zentrale Vorlagen nutzen ➤ Nur der Administrator kann zentrale Vorlagen erstellen und bearbeiten |
| Filter | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es gibt zwei bis drei definierte Filter die genutzt werden können ➤ Die Filter können weder ergänzt, noch bearbeitet oder gelöscht werden | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es können Filter beliebig ergänzt und bearbeitet werden ➤ Jeder npf User kann sich persönliche Filter erstellen und zentrale Filter nutzen ➤ Nur der Administrator kann zentrale Filter erstellen und bearbeiten ➤ Über Filtergruppen können die Abfragen über mehrere Kriterien hinweg umfassend gestaltet werden |
| Ressourcen- und Kosten | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es gibt nur eine definierte Ressourcenart (und eine Ressourcengruppe), 2 Kostenarten (eine automatische und eine manuelle) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es können beliebig viele Ressourcenarten und Kostenarten definiert werden ➤ Ressourcenarten lassen sich zu Ressourcengruppen verdichten und mit Kostensätzen und Verfügbarkeit hinterlegt werden ➤ Es gibt 5 automatische und beliebig viele manuelle Kostenarten |
| Hintergrundbilder | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 2 Grafikdateien liegen in einem definierten Dateiordner, welche für existierende Auswertungen benötigt werden ➤ Dies können nicht ergänzt werden | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es gibt 10 definierte „Slots“ für Hintergrundgrafiken ➤ Diese können beliebig in Auswertungen als Hintergrundbild genutzt werden |
| Projekteditor | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nur über den Projekteditor können Projekte angelegt und bearbeitet werden | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Projekte können über den Projekteditor angelegt und bearbeitet werden ➤ Häufig werden jedoch die Projekte über next project aktualisiert |

Versionsvergleich next portfolio

| Funktionen/ Toolbereiche | next portfolio light V1.0 | next portfolio V4.2 |
|-----------------------------|--|---|
| Auswertungen | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es gibt grundsätzlich dieselben Auswertungen wie in der Vollversion ➤ Lediglich Beziehungen zwischen Projekten können nicht ausgewertet werden ➤ Die Auswertungen sind jedoch vordefiniert und können nicht frei konfiguriert werden (siehe Vorlagen). | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Einzelprojektsansicht (Viewer) ➤ Kreisdiagramm ➤ Balkendiagramm ➤ Projekte Gantt ➤ Portfolio / Pipeline ➤ Matrix Diagramm ➤ Ressourcenhistogramm ➤ Kostenhistogramm ➤ Projektabelle ➤ Projektbeziehungen |
| Berichte | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es gibt denselben Bericht wie in der Vollversion | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Die zuletzt generierten Auswertungen werden in eine PowerPoint Vorlage übertragen |
| Adminmodus | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nicht verfügbar ➤ Es kann daher nur mit den definierten Feldern, Filtern und Vorlagen für Auswertungen gearbeitet werden | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Über ein Admin-Passwort gelangt man in den Adminmodus ➤ Der Admin kann User anlegen und berechtigen, Ressourcen- und Kostenarten verwalten, benutzerdefinierte Felder und zentrale Vorlagen und Filter für Auswertungen anlegen ➤ Der Admin kann deaktivierte Projekte wieder aktivieren und die npf DB für die Aktualisierung durch next project PHBs temporär sperren |
| Schnittstellen | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Aktuell keine (Schnittstelle von next project light zur npf light DB für nächste Release geplant) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Definierte Schnittstelle zu next project (konkret hat npj eine Schnittstelle um sich Stammdaten wie die Ressourcenarten aus der npf DB zu holen und Projektdaten in die npf DB zu schreiben ➤ SharePoint Schnittstelle um Projektdaten in einer benutzerdefinierten Liste zu aktualisieren/publizieren |
| Lizenz/Gültigkeit | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Kann frei verwendet werden, es handelt sich allerdings nicht um ein Open Source Produkt. Hinweise auf den Eigentümer (next level holding) dürfen nicht entfernt werden. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Sofern nicht anders definiert, ist eine Vollversion nach dem Erwerb auf unbestimmte Zeit lizenziert. ➤ Die Lizenzierung ist auf eine definierte Anzahl „aktiver“ Projekte ausgerichtet (deaktivierte Projekte werden immer ausgeblendet, nur der Administrator kann dieser wieder aktivieren) |
| Customizing | <ul style="list-style-type: none"> ➤ nicht möglich | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Das Tool kann nach Spezifikation für den Kunden umfassend angepasst werden. |
| Verfügbarkeit | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Kann nach kostenfreier Registrierung direkt von der Website heruntergeladen werden. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es muss eine Unternehmenslizenz über next level solutions erworben werden. |

Eine Übersicht über zentrale Features, technischen Voraussetzungen und Screenshots finden Sie auf der Website, dort kann auch next portfolio light kostenlos heruntergeladen werden. Ebenfalls sind dort die Anleitungen und andere ergänzende Dateien verfügbar. Für detaillierte Fragen zu den Tools sowie zu einem optionalen Customizing steht Ihnen die next level solutions auch gerne telefonisch oder per e-mail zur Verfügung.