

Workspaces

Mit Workspaces können Sie Ihren Synesty-Account in mehrere Arbeitsbereiche aufteilen.

- 1 [Default - Workspace](#)
- 2 [Sandbox - Workspace](#)
- 3 [Benutzer - Workspaces](#)
- 4 [Workspace Limits](#)
- 5 [Benutzer-Zuordnung](#)
 - 5.1 [Nutzer einem Workspace hinzufügen](#)
 - 5.2 [Rollen Management](#)

Es gibt verschiedene Workspace-Typen, die sich in Ihrer Funktionalität unterscheiden. Diese werden in den folgenden Abschnitten genauer beschrieben.

Default - Workspace

Jeder Account hat einen Standard-Workspace mit dem Namen *Default*. Dieser ist fest und unveränderlich.

Sandbox - Workspace

Jeder Account (ab Starter-Paket) verfügt über eine *Sandbox*. Darin können Sie bis zu 5 Flows zum Testen erstellen, die nicht gegen Ihre Account-Limits zählen.
Alle Add-Ons können getestet werden. Spreadsheets sind auf 25 Zeilen limitiert. Eine produktive Nutzung der Flows ist nicht gestattet. Sobald Ihr Test abgeschlossen ist, können erstellte Inhalte von der Sandbox in einen anderen Workspace kopiert oder verschoben werden, um produktiv genutzt zu werden (ohne 25 Zeilen-Limit).

Sandbox Plus

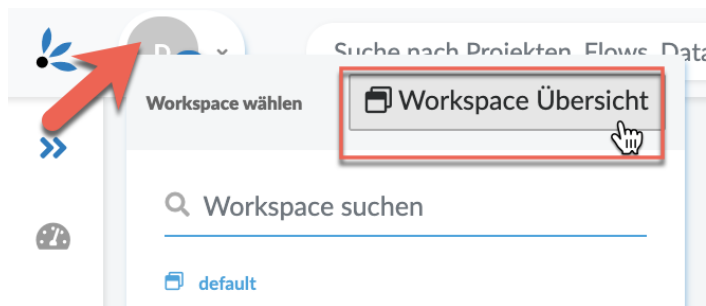
Ab dem **Plus-Paket** können Sie mehr als 5 Sandbox-Flows erstellen. Das Sandbox-Flow-Limit entspricht dann so vielen Flows (und Export-Steps), wie Sie in Ihrem Account gebucht haben und das Zeilenlimit für Spreadsheets beträgt 50 Zeilen statt 25.

Benutzer - Workspaces

Benutzer-Workspaces (ab Plus-Paket) sind nützlich, um z.B. jedem Team Ihres Unternehmens einen eigenen Bereich zuzuteilen, der nur für Teammitglieder sichtbar ist.

Genauso gut lässt sich das auch auf Agenturen übertragen, die Ihren Kunden Zugriff auf einen gemeinsamen Synesty Studio Account geben wollen. Jeder Kunde kann damit seinen eigenen Workspace erhalten und sieht auch **nur die Inhalte** dieses Workspace.

Benutzer-Workspaces finden Sie in der Navigation links oben unter **Workspace-Übersicht**.



- Sie können bis zu 10 Workspaces anlegen.
- Die Aufteilungen kann von Ihnen frei bestimmt werden. Zum Beispiel können Sie je einen Workspace pro **Team**, pro betreutem **Kunde** (z.B. Partner), pro **Lieferant** oder pro **Geschäftspartner** anlegen.
- Alle Limits (z.B. Flows, Runs etc.) zählen gegen das globale Account-Limit.

Jeder USER-Workspace erbt automatisch alle Limits des Kunden-Accounts.

Mit anderen Worten: Die Limits (Flows, Runs, Datenbankzeilen und Traffic) des Accounts werden **zwischen allen Workspaces geteilt**.

Workspace Limits

In der Workspace-Übersicht sehen Sie pro Workspace den aktuellen Verbrauch (wird ca. alle 5 Minuten aktualisiert).

Kunde1 (USER)

Zugewiesene Nutzer:
kunde1 ([Entfernen](#))

Nutzer dem Workspace hinzufügen
kunde1

[Nutzer zuweisen](#)

Verbrauch Export-Steps		Runs		Datenbankzeilen		Flows		Traffic in MB	
0	verbraucht	0	verbraucht	0	verbraucht	0	verbraucht	0	MB eingehend
200	übrig	9649	übrig	250000	übrig	91	übrig	0	MB ausgehend
		0	noch nicht gelaufen						

[Löschen](#) [Zum Workspace wechseln](#)

© A Synestv Product - 2017

Benutzer-Zuordnung

- Benutzer können dem Workspace zugeordnet werden.
- Zugeordnete Benutzer sehen nur noch die Ihnen zugeordneten Workspaces.
- Ist ein Nutzer keinem Workspace zugeordnet, dann sieht er automatisch alle Workspaces.

Nutzer einem Workspace hinzufügen

Über Mein Konto / Einstellungen / Workspaces sehen Sie Ihre Workspaces. In jedem Workspace können Sie mehrere Benutzer dem Workspace hinzufügen oder wieder entfernen.

Nutzer dem Workspace hinzufügen

kunde1

[Nutzer zuweisen](#)

Nach dem Sie den Nutzer hinzugefügt haben, wird dieser Nutzer unter **zugewiesene Nutzer** angezeigt.

Kunde1 (USER)

Zugewiesene Nutzer:
kunde1 (Entfernen)

Nutzer dem Workspace hinzufügen
kunde1

Nutzer zuweisen

Verbrauch Export-Steps		Runs		Datenbankzeilen		Flows		Traffic in MB	
0	verbraucht	0	verbraucht	0	verbraucht	0	verbraucht	0	MB eingehend
200	übrig	9649	übrig	250000	übrig	91	übrig	0	MB ausgehend
		0	noch nicht gelaufen						

Löschen Zum Workspace wechseln

© A Svnsttv Product - 2017

Rollen Management

Nutzer können zudem Rollen zugewiesen werden.

Workspaces ^{beta}

Mit Workspaces können Sie Ihren Account in kleinere Einheiten aufteilen, z.B. pro Team oder Abteilung. Zugewiesene Nutzer können nur die ihnen zugewiesenen Workspaces sehen und darin arbeiten. Nutzer, die keinem Workspace zugewiesen sind können alle Workspaces sehen. Alle Limits (z.B. Flows, Runs etc.) zählen gegen das globale Account-Limit (außer Sandbox).

+ Neuer Workspace Importieren Rollen verwalten

default (DEFAULT)

Nutzer dem Workspace zuweisen

Farbe zuweisen:



Verbrauch

Runs	Datenbankzeilen	Flows	Traffic in MB
0	10	6	0

dem Workspace zuweisen

Farbe zuweisen:



ene Nutzer:

Rolle

-Vollzugriff-



Beende Rollenzuweisung bearbeiten

Über *Rollen verwalten* können einer Nutzerrolle entsprechende Zugriffsrechte innerhalb eines Workspaces vergeben werden. Standardmäßig und solange keine Rechte explizit vergeben werden sind alle Zugriffe erlaubt (*-Vollzugriff-*)

Via *Rollen verwalten* lässt sich dieser Zugriff einschränken und neue Rollen erstellen, bzw. entfernen.

Rollen und Berechtigungen verwalten^{beta}

Mit einer Rolle können Sie eine Liste von Berechtigungen definieren und Nutzern zuweisen. z.B. könnten Sie eine Rolle 'nur Lesezugriff' erstellen, womit ein Nutzer keine Daten verändern kann.

➔ Neue Rolle

Änderungen Speichern

Editor

PROJECT

- Lesezugriff auf Projekte.
- Ändern von Projektname und Beschreibung.
- Löschen von Projekten.
- Anlegen von Projekten.

FLOW

- Lesezugriff auf Flows.
- Ändern von Flows.
- Ausführen von Flows.
- Löschen von Flows.
- Erstellen von Flows.

DATASTORE

- Lesezugriff auf Datastores.
- Ändern von Daten in Datastores.
- Ändern der Datastore Management Konfiguration.
- Löschen von Daten in Datastores.
- Erstellen von Datastores.

SCHEMA

- Lesezugriff auf Schemas.
- Ändern von Schemas.
- Löschen von Schemas.
- Erstellen von Schemas.

MAPPINGSET

- Lesezugriff auf Mappingsets.
- Ändern von Mappingsets.
- Löschen von Mappingsets.
- Erstellen von Mappingsets.

ACCOUNT

- Lesezugriff auf Accounts.
- Ändern von Accounts.
- Löschen von Accounts.
- Erstellen von Accounts.

Read Only

PROJECT

- Lesezugriff auf Projekte.
- Ändern von Projektname und Beschreibung.
- Löschen von Projekten.
- Anlegen von Projekten.

FLOW

- Lesezugriff auf Flows.
- Ändern von Flows.
- Ausführen von Flows.
- Löschen von Flows.
- Erstellen von Flows.

DATASTORE

- Lesezugriff auf Datastores.
- Ändern von Daten in Datastores.
- Ändern der Datastore Management Konfiguration.
- Löschen von Daten in Datastores.
- Erstellen von Datastores.

SCHEMA

- Lesezugriff auf Schemas.
- Ändern von Schemas.
- Löschen von Schemas.
- Erstellen von Schemas.

MAPPINGSET

- Lesezugriff auf Mappingsets.
- Ändern von Mappingsets.
- Löschen von Mappingsets.
- Erstellen von Mappingsets.

ACCOUNT

- Lesezugriff auf Accounts.
- Ändern von Accounts.
- Löschen von Accounts.
- Erstellen von Accounts.

Zugriffe können für Projekte, Flows, Datastores, Schemas, MappinSets und Accounts (*Einstellungen > Meine Verbindungen*) sind einschränkbar.