



[Videoempfehlung: SAP, wie du es willst – mobil, flexibel, im Web | Allevo Koodai](#)

Welche Stärken bietet Allevo Koodai?

Übersichtlicher Einstieg: Dashboard und Suchfunktion ermöglichen einen schnellen Zugriff auf Hierarchien; zusätzliche Informationen können grafisch dargestellt werden.

Hohe Performance: Daten werden bedarfsgerecht geladen, auch bei vielen parallelen Nutzern.

Intuitive Navigation: Verlinkungen ermöglichen den einfachen Wechsel zwischen Objekten, Views und Fachplanungen.

Umfassender Funktionsumfang: Unterstützt die Planung zentraler CO-Objekte (Kostenstellen, Aufträge, PSP-Elemente, Profit Center, Allevo-Objekte) sowie Fachplanungen über Satelliten und SunTables.

Handelt es sich bei Allevo Koodai um ein eigenständiges Programm außerhalb von SAP?

Nein. Allevo Koodai ist eine SAP-Erweiterung und nutzt die bestehende SAP-Systemlandschaft. Die Anwendung stellt ein webbasiertes Frontend für SAP bereit und unterstützt die Planung in der SAP-Umgebung. Eine separate Installation externer Fachsoftware ist nicht erforderlich.

Worin unterscheiden sich Allevo Koodai und Allevo Junan?

Allevo Junan: Excel-Erfassungsoberfläche, direkt in die SAP GUI integriert. Besonders geeignet für komplexe Kalkulationen, z. B. im Controlling-Planungsprozess.

Allevo Koodai: Web-Frontend, das im Browser gestartet wird. Optimal für standardisierte Prozesse, die von mehreren Mitarbeitenden parallel genutzt werden.

Kann man Allevo Koodai und Allevo Junan parallel nutzen?

Ja. Beide Varianten ergänzen sich optimal:

- Junan für strategische Planungen und komplexe Kalkulationen, Koodai für operative Datenerfassung.
- Gemeinsame Datenbasis ermöglicht die Nutzung derselben Layouts und Planungsstrukturen.
- Unternehmen kombinieren die Stärken beider Frontends und behalten den Überblick über den Planungsprozess.

Was ist der Vorteil einer Kombination beider Varianten?

Durch die Kombination lassen sich Prozesse flexibel gestalten: Excel für anspruchsvolle Berechnungen, Web für breite Transparenz und einfache Bedienung. Unternehmen nutzen so die Stärken beider Frontends effizient.

Kann das Web-Frontend von Allevo Koodai eigenständig angepasst werden?

Ja. Anwender können insbesondere die Darstellung und das Verhalten auf der Datenebene selbst konfigurieren. Die fachliche Logik und das grundlegende Customizing bleiben zentral im SAP-System.

Kann das Erscheinungsbild an das Corporate Design angepasst werden?

Selbstverständlich können Farben und Schriften entsprechend den unternehmensspezifischen Designvorgaben angepasst werden.

Kann das Dashboard individuell gestaltet werden?

Ja. Die Dashboard-Planungsgebiete (z. B. Kostenarten, Kennzahlen) und Fachplanungen wie Satelliten und SunTables können gepflegt werden.

Können eigene Spalten und Ansichten erstellt werden?

Ja. Es können eigene Spalten (Custom Columns) mit Formeln und Anzeigeformaten angelegt werden. Ansichten lassen sich speichern sowie Spalten ein- und ausblenden.

Wird Mehrsprachigkeit unterstützt?

Mehrsprachige Bezeichnungen können selbstständig in eigenen Tabellen gepflegt werden.

Können zusätzliche Informationen aus anderen Systemen verwendet werden?

Ja. Dies erfolgt typischerweise über sogenannte Satelliten oder spezielle Schnittstellen.

Können die Daten nach Excel exportiert werden?

Ja, ein Export nach Excel ist möglich.

Welche Allevo-Version wird benötigt?

Mindestens Allevo Version 4.4. Bei Einrichtung von Koodai wird stets die aktuelle Allevo-Version eingesetzt.

Welche Systemvoraussetzungen werden benötigt?

Backend: SAP-System

Webserver: z. B. Microsoft IIS

Browser: Chrome empfohlen

Hardwareempfehlung für Webserver:

- RAM: 16 GB
- Virtuelle CPUs: 4
- Backup: 14 Tage
- Speichertyp: Normal, unmirrored
- C-Laufwerk: 100 GB