

Lukas Notizen zur sechsten Input session

□

Contents

- [1 Mapping](#)
- [2 Projekte und Kontexte](#)
- [3 Rechte & Kompetenzen](#)
- [4 Preisverhandlungen](#)
- [5 Lieferung & PSP \(Projektstrukturplan\) - Nummer](#)
- [6 Related articles](#)

Mapping

- Thema: Datenqualität
- Es soll ein KI-Modell trainiert werden, das in der Lage ist, kundenspezifische Warengruppen automatisch der UNSPSC zuzuordnen.
- Artikelklassifikation nach Varianten → Moqups sollen dafür erstellt werden.

Projekte und Kontexte

- Projekte werden über sogenannte *Kontexte* abgebildet.
- Projekttypen müssen flexibel umhängbar bzw. änderbar sein.

Rechte & Kompetenzen

- Rechte sind allgemeingültig und gelten systemweit.
- Kompetenzen sind kontextbezogen und dienen zur Rollen- und Verantwortungsstruktur innerhalb eines bestimmten Kontextes.

Preisverhandlungen

- Preisverhandlungen erfolgen pro Produkt.
- Preise sind häufig regional unterschiedlich.
- Verträge können z. B. feste Preise über einen Zeitraum von sechs Monaten vorsehen (Beispiel: Betonpreise).
- Besonders Betonpreise sind stark individuell und müssen für jede Region separat ausgehandelt werden.

Lieferung & PSP (Projektstrukturplan) - Nummer

- Anliker verfügt über ca. 20 Einheiten, verteilt auf die 7 Regionen der Schweiz.
- Produkte sollen regionale Lieferanten haben: z.B.: bei einer Baustelle in Zürich sollten die Schrauben idealerweise aus der näheren Umgebung geliefert werden.

Mehrlieferanten-Strategie:

- Produkte werden grundsätzlich von bestimmten Lieferanten bezogen.
- Je nach Region können jedoch unterschiedliche Lieferanten zuständig sein.
- Erhalt der Verhandlungsfähigkeit

PSP-Nummer:

- Die ersten zwei Ziffern stehen für Standort bzw. Einheit.
- Die restlichen Ziffern bilden die Baustellennummer.
- Aus dem Standort lässt sich direkt die zugehörige Region ableiten

Related articles

- [ANL:Input-Sessions](#)