Anwendungsfall-Tabelle

System: Warenwirtschaftssystem 1 (WAWI1)

Komponente: AdminSteuerung

Steuerungsklasse: ProduktVerwaltung

Name der Methode:	verwendet für Anwendungsfall:
produktAnlegen(produkt: ProduktGrenz): boolean	LF100
produktBearbeiten(produkt: ProduktGrenz): boolean	LF100
produktLoeschen(produktld: int): byte	LF100
getProduktListe(): List <produktgrenz></produktgrenz>	LF100, LF110
getProduktListe(filter: StueckzahlFilter, stueckzahl: int): List <produktgrenz></produktgrenz>	LF110
produkteAktivieren(minStueckzahl: int): boolean	LF110
produkteDeaktivieren(maxStueckzahl: int): boolean	LF110

Steuerungsklasse: Kategorie Verwaltung

Name der Methode:	verwendet für Anwendungsfall:
kategorieAnlegen(kategorie: KategorieGrenz): boolean	LF105
kategorieBearbeiten(kategorie: KategorieGrenz): boolean	LF105
kategorieLoeschen(kategorield: int): boolean	LF105
getKategorieListe(): List <kategoriegrenz></kategoriegrenz>	LF105, LF110

Steuerungsklasse: LagerVerwaltung

Name der Methode:	verwendet für Anwendungsfall:
getBestellungsListe(): List <bestellunggrenz></bestellunggrenz>	LF140
getBestellungsListe(von: LocalDate, bis: LocalDate): List <bestellunggrenz></bestellunggrenz>	LF140
getBestellungspositionen(bestellId: int): List <bestellungspositiongrenz></bestellungspositiongrenz>	LF140
getBestellungByld(bestellId: int): BestellungGrenz	LF140
getEinlieferungListe(): List <einlieferunggrenz></einlieferunggrenz>	LF130
getEinlieferungsListe(von: LocalDate, bis: LocalDate): List <einlieferunggrenz></einlieferunggrenz>	LF130
getLieferpositionen(einlieferungld: int): List <lieferpositiongrenz></lieferpositiongrenz>	LF130
getEinlieferungByld(einlieferungId: int): EinlieferungGrenz	LF130
getLagerverkehrListe(): List <lagerverkehrgrenz></lagerverkehrgrenz>	LF120
getLagerverkehrListe(von: LocalDate, bis: LocalDate): List <lagerverkehrgrenz></lagerverkehrgrenz>	LF120
getLagerortListe()	LF100, LF110