

**Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall w.
V., Erik Kronmüller**

Musterstraße 123
12345 Musterstadt
Deutschland

Arbeitszeitreport

Rechnungsnummer:	Beschreibung:	Rechn.Datum:	Quelle:	Kunden-Nr.:	Referenz:
AR-20251020-2813	Arbeitszeitreport	20.10.2025	Timesheet	2813	KW 41 (2025-10-06 – 2025-10-12)

Übersicht

Aufgabe	Zeit
Support - Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall w. V., Erik Kronmüller	4.8h
Total	4.8h

Details

Support - Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall w. V., Erik Kronmüller

Auftragselement: Projektaufgabe zu FoodOrder SO2126 - SO2197 - Musterprojekt

Datum	Verantwortlic	Projekt	Ticket	Beschreibung	Zeit
10.10.20-25	Waldemar Stanko	Projektaufgabe zu FoodOrder SO2126 - SO2197 - Musterprojekt	KI Integration - Bestellungen PDFs via KI einlesen	Arbeit an Aufgabe: Step 3.3 of process: Implement exclude/include customers array attribute for CheckOrdferEmails commands	1.2h
09.10.20-25	Waldemar Stanko	Projektaufgabe zu FoodOrder SO2126 - SO2197 - Musterprojekt	KI Integration - Bestellungen PDFs via KI einlesen	Arbeit an Aufgabe: Step 3.3 of process: Implement exclude/include customers array attribute for CheckOrdferEmails commands	0.5h
09.10.20-25	Christine Himmelsbach	LAnA - Helpdesk	Service - Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall w. V.	Telefonat Herr Kronmüller/Sichten DB Tabellen/Rückmeldung Herr Kronmüller	0.5h
07.10.20-25	Waldemar Stanko	Projektaufgabe zu FoodOrder SO2126 - SO2197 - Musterprojekt	KI Integration - Bestellungen PDFs via KI einlesen	Arbeit an Aufgabe: Module do not return config field in GET License endpoint which is required for CheckOrderEmails	0.2h
06.10.20-25	Waldemar Stanko	Projektaufgabe zu FoodOrder	KI Integration - Bestellungen PDFs via KI einlesen	Arbeit an Aufgabe: Module do not return config field in GET License endpoint which is	0.5h

Datum	Verantwortlic	Projekt	Ticket	Beschreibung	Zeit
		SO2126 - SO2197 - Musterproj- ekt		required for CheckOrderEmails	
06.10.20- 25	Waldemar Stanko	Projektauf- gabe zu FoodOrder SO2126 - SO2197 - Musterproj- ekt	KI Integration - Bestellungen PDFs via KI einlesen	Arbeit an Aufgabe: Implement exclude/include customers array attribute for CheckOrdferEmails commands	1.8h
Total					4.8h