

Fusio pro logistiku ve společnosti Gebrüder Weiss

[Případová studie]

Představení zákazníka



Společnost *Gebrüder Weiss* se řadí k vedoucím přepravním a logistickým poskytovatelům v Evropě. Zásilky přepravuje po zemi, moři i vzduchem po celém světě.

Společnost pro své zákazníky připravuje komplexní logistická řešení, která umožňují dokonalé spojení výrobních, obchodních a přepravních procesů. Zvyšují efektivitu, snižují náklady a zajišťují zákazníkům rozhodující konkurenční výhodu – díky strategii společnosti, dlouholeté zkušenosti a silnému týmu.

Nároky *Gebrüder Weiss* na kvalitu a výjimečnost jsou vysoké. Ať v oblasti poskytovaných



služeb a zákaznického servisu, ve výkonnosti a podpoře jejich pracovníků nebo v zacházení s životním prostředím. Dosavadní výkony společnosti byly v minulých letech oceněny mnoha vyznamenáními.

Jak zde Fusio pomáhá?

Fusio ve společnosti *Gebrüder Weiss* slouží především k rychlému sběru dat (sériových čísel) v rámci expedice, ke kontrole vychystaných objednávek a následnému reportingu.

Společnost ANTS vyvinula na zakázku pro *Gebrüder Weiss* aplikaci do čtečky čárových kódů. Tato *Fusio* aplikace pomáhá s finální kontrolou zásilek a jejich předáním k expedici. Při skenování kódů připravené zásilky stačí načíst první a poslední kód série, aplikace poté odešle informace do systému *Fusio*, kde se automaticky dopočítá zbytek kódů ze zásilky a porovná celkový počet uložených kódů s objednávkou.

Systém *Fusio* komunikuje s informačním systémem *Gebrüder Weiss*, stahuje si potřebné informace o objednávkách, které potom předává do aplikace ve čtečce čárových kódů pro kontrolu expedovaných zásilek. Čtečka zpětně komunikuje se systémem *Fusio*, kde následně dochází k aktualizaci informací. Kontrola zásilek a expedice zboží tak může probíhat snadno, přesně a rychle.



Fusio evidence objednávek

Gebruder Order Number | **Client Order Number** | **Complete**

31313131313131	CZ333333333333	✗
42424242424242	CZ444444444444	✗
55555555555555	CZ151515151515	✗
62626262626262	CZ666666666666	✗
73737373737373	CZ777777777777	✗
84848484848484	CZ888888888888	✗
95959595959595	CZ999999999999	✗
10101010101010	CZ111111111111	✗
00000000000000	CZ101010101010	✗

Položky objednávky (75)

Quantity	Complete	Gebruder Order Number	EAN	Part number	Client Order Number	Date	Description	Company	Street	City
20	✓		1111111111111111	CP1200		15.11.2016	CP1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
40	✗		2222222222222222	CP59		15.11.2016	CP59	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
80	✗		3333333333333333	CP60		15.11.2016	CP60	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
29	✗		4444444444444444	CP6		15.11.2016	CP6	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
8	✗		5555555555555555	CP8		15.11.2016	CP8	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
2	✗		6666666666666666	MS220		15.11.2016	MS220	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
5	✗		7777777777777777	TP3C		15.11.2016	TP3C	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
15	✗		8888888888888888	TP5J		15.11.2016	TP5J	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
5	✗		9999999999999999	TC2GB		15.11.2016	TC2GB	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
5	✗		0101010101010101	TSGB		15.11.2016	TSGB	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno
4	✗		1010101010101010	TS6F		15.11.2016	TS6F	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno

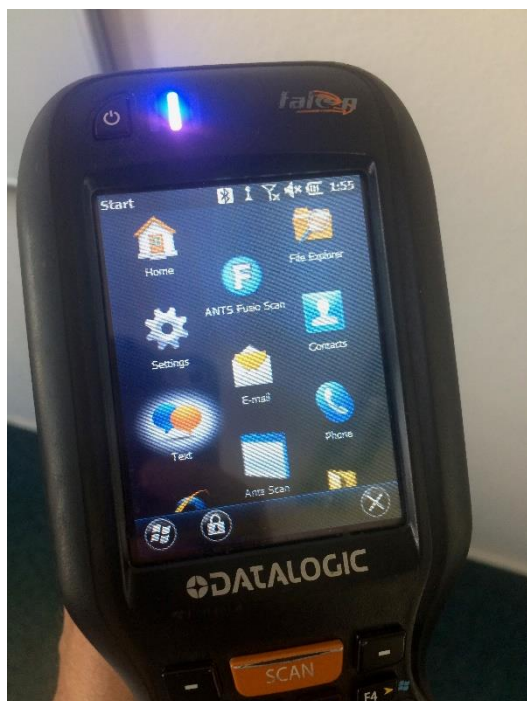
Systém Fusio komunikuje s informačním systémem společnosti Gebrüder Weiss a stahuje si aktuální informace o objednávkách, které potom přehledně zobrazuje ve svém rozhraní. Uživatelé zde vidí jednotlivé položky objednávek, sériová čísla a další potřebné informace. Seznamy v systému jsou synchronizovány se čtečkou čárových kódů, přičemž dochází ke kontrole expedovaných objednávek.

Synchronizace čtečky

Serial Number	Part Number	Client Order Number	Date	Description	Name	Address	City	ZIP Code	Country
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ
	C1200		15.11.2016	C1200	STAND CZ	Olomoucká 9	Brno	41219	CZ



Aplikace Fusio pro čtečku čárových kódů



Čtečka čárových kódů s aplikací pro kontrolu vychystaných objednávek Fusio.

Stačí rozkliknout ikonu Fusio a z krabice naskenovat první a poslední kód série výrobků zabalených a připravených k expedici. Aplikace Fusio automaticky doplní zbylé kódy série a seznam odešle do informačního systému.

Obsluha čtečky s aplikací Fusio tak může snadno a rychle kontrolovat zásilky a připravovat balíky k expedici.

Čtečka čárových kódů komunikuje se systémem Fusio, kde jsou uloženy informace o objednávkách, pro finální kontrolu připravených objednávek a expedici zásilky k zákazníkovi.



Co oceňuje management?



Máme spočítáno, že nám aplikace Fusio ušetří 1,5 – 2 hod. práce na jednoho zaměstnance denně a urychlí celý proces, aby bylo vše správně a včas vychystáno.

Říká Ing. Nikol Jandeková, vedoucí logistiky Gebrüder Weiss

Vedoucí oddělení logistiky získala za nápad s aplikací Fusio ocenění za inovaci a optimalizaci procesů v naší společnosti.



Management Gebrüder Weiss



V případě, že bude systém Fusio dostupný v anglickém jazyce, bylo by možné jej využít i na dalších pobočkách naší společnosti.

Říká Ing. Nikol Jandeková, vedoucí logistiky Gebrüder Weiss

Co oceňují zaměstnanci?

Při kontrole vyskladněných objednávek a jejich přípravě k expedici stačí načíst první a poslední kód série a aplikace Fusio již automaticky doplní zbývající kódy a odešle vše do informačního systému.



Skladník Gebrüder Weiss



Fusio nám šetří čas, připravené objednávky je nyní možné rychle zkontrolovat a předat k expedici.

Skladník Gebrüder Weiss

PROČ FUSIO?



Rychlá implementace



Snadné přizpůsobení



Přehledné reporty