



# OPTIlops

einfach, schnell, sicher

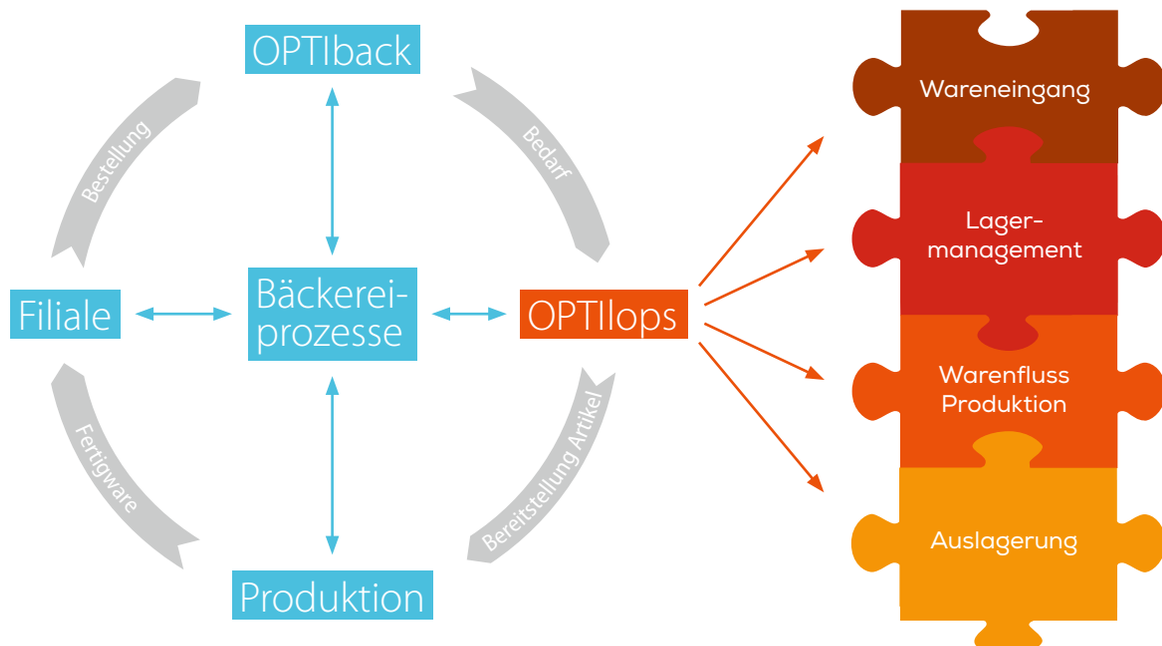
Ihr Logistik- und Produktionssystem für Bäckereien

## Ihre Mehrwerte:

- ⊕ Bestandssicherheit
- ⊕ Verfügbarkeit von Roh- und Fertigwaren
- ⊕ IST-Verbräuche
- ⊕ aktive MHD-Hinweise
- ⊕ Verwendungsnachweise
- ⊕ Buchungen in Echtzeit
- ⊕ volle Transparenz im Warenfluss
- ⊕ unkomplizierte Einführung

Als topmodernes Warehouse Management System optimiert und organisiert OPTIlops je nach Modulumfang den gesamten Warenfluss innerhalb Ihres Unternehmens – einschließlich der Integration Ihrer Geschäftspartner. OPTIlops erreicht dabei Effizienzsteigerungen von über 30% und rechnet sich bereits ab wenigen Mitarbeitern in Ihrem Lager. Und das bei transparenten und klar kalkulierbaren Softwarekosten.

## Transparenz des Warenflusses mit OPTIlops



Lagerbestand

Anpassen Datengitter

suchen neu laden Export Vorschau Auswahl kopieren Wert kopieren Report generieren PivotGrid Dashboard Fusszeile Gruppierungs-bereich Filterzeile Auswahl Spalte berechnete Spalte

Beschreibung  
Dieser Dialog zeigt den Lagerbestand mit seinen Merkmalen an.

Artikel Filter  
MHD: Suche Charge: Suche

Datengitter	Ladeinheit	Ladeeinheittyp	Bezeichnung	Artikel Nr.	Mandant Art.Nr.	MHD	Charge	QS-Status	Menge	Einheit	Stellplatz	Ladeeinheitsgeburtsdatum
<input type="checkbox"/>	3000000000000000292	Euro	Mehl	100100100	A100-D300-E	20120630	MAR2012-B	OK	1,0000	Palette	26-3-3-5-2	21.09.2016 21:06 582
<input type="checkbox"/>	3000000000000000308	Euro	Mehl	100100100	A100-D300-E	20120630	MAR2012-B	OK	1,0000	Palette	26-3-4-1-1	21.09.2016 21:06 698
<input type="checkbox"/>	3000000000000000049	Euro	Eier	100100200	B200-K60	20130531	MAR2012-B	OK	25,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:05 300
<input type="checkbox"/>	3000000000000000049	Euro	Mehl	100100100	A100-K100	20121231	MAR2012-A	OK	40,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:05 300
<input type="checkbox"/>	3000000000000000056	Euro	Mehl	100100100	A100-D300	20120531	JAN2012-A	OK	5,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:05 350
<input type="checkbox"/>	3000000000000000056	Euro	Mehl	100100100	A100-K100	20131231	MAR2012-A	OK	40,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:05 350
<input type="checkbox"/>	3000000000000000032	Euro	Mehl	100100100	A100-K100	20131231	JAN2012-B	OK	40,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:05 115
<input type="checkbox"/>	3000000000000000179	Euro	Mehl	100100100	A100-D300	20150531	JAN2012-A	OK	9,0000	VPE	Pufferbereich	21.09.2016 21:06 062
<input type="checkbox"/>	3000000000000000186	Euro	Mehl	100100100	A100-D300	20150531	JAN2012-A	OK	9,0000	VPE	25-1-3-1-2	21.09.2016 21:06 246
<input checked="" type="checkbox"/>	3000000000000000193	Euro	Mehl	100100100	A100-D300	20150531	JAN2012-A	OK	9,0000	VPE	25-1-3-2-1	21.09.2016 21:06 380
<input type="checkbox"/>	34008850000000000772	Euro	Mohn	4811	4811	202012310000	Demo4811	OK	300,0000	VPE	25-1-4-1-1	21.09.2016 21:06 768
<input type="checkbox"/>	34008850000000000802	Euro	Mohn	4811	4811	202012310000	Demo4811	OK	300,0000	VPE	25-1-4-1-2	21.09.2016 21:06 076
<input type="checkbox"/>	34008850000000000833	Euro	Sesam	4812	4812	202012310000	Demo4812	OK	300,0000	VPE	25-1-4-2-1	21.09.2016 21:06 413
<input type="checkbox"/>	34008850000000000789	Euro	Mohn	4811	4811	202012310000	Demo4811	OK	300,0000	VPE	25-2-3-3-1	21.09.2016 21:06 867
<input checked="" type="checkbox"/>	34008850000000000819	Euro	Sesam	4812	4812	202012310000	Demo4812	OK	300,0000	VPE	25-2-3-3-2	21.09.2016 21:06 201
<input type="checkbox"/>	34008850000000000840	Euro	Sesam	4812	4812	202012310000	Demo4812	OK	300,0000	VPE	25-2-3-4-1	21.09.2016 21:06 518
<input type="checkbox"/>	34008850000000000765	Euro	Mohn	4811	4811	202012310000	Demo4811	OK	300,0000	VPE	25-3-1-4-2	21.09.2016 21:06 659
<input type="checkbox"/>	34008850000000000796	Euro	Mohn	4811	4811	202012310000	Demo4811	OK	300,0000	VPE	25-3-1-5-1	21.09.2016 21:06 973
<input type="checkbox"/>	34008850000000000826	Euro	Sesam	4812	4812	202012310000	Demo4812	OK	300,0000	VPE	25-3-1-5-2	21.09.2016 21:06 308
<input type="checkbox"/>	34008850000000000857	Euro	Sesam	4812	4812	202012310000	Demo4812	OK	300,0000	VPE	25-3-2-1-1	21.09.2016 21:06 630

Lagerbestand

T1500242\_1 PA Rezepturverwiegung Handwaage

PA-Nr.:  Faktor:  Gewicht:  Rezeptur-Bezeichnung:

Position:  Artikel:  Bezeichnung:

Auf erster LE:  Soll:  Anlage:

Übertrags-LE:  Masse:

LE Warteschlange

Gewicht OK

WF-CP prüfen

Mixer-Status

Rezepturverwiegung & Handwaage

