



Fragen zu Ihrem Projekt

Für die optimale Integration elektronischer
Etiketten in Ihre Unternehmensprozesse

Allgemeine Informationen

Firma

Ansprechpartner

Telefon / E-Mail

Projektspezifische Fragen

Was für Softwaresysteme haben Sie im Einsatz?

(ERP, MES, WMS, SLS o. ä., ggf. Version & Systemhaus)

An welche Softwaresysteme soll die e-label Lösung angebunden werden?

(ERP, MES, WMS, SLS o. ä., ggf. Version & Systemhaus)

Falls Sie bisher noch kein Softwaresystem im Einsatz haben: Welches System benötigen Sie im Zusammenhang mit der geplanten e-label Lösung?

(z. B. Ladungsträgermanagement, Produktions- bzw. Auftragssteuerung, Lagerverwaltung, Staplerleitsystem o. ä.)

Haben Sie bereits ein Kennzeichnungssystem anstelle der geplanten e-label im Einsatz?

Wenn ja, wofür und mit welchem Erfolg?

Ja

Nein

Was sind die primären Ziele für den Einsatz des neuen e-label Systems?

Was sind Ihre Probleme, mit denen Sie momentan ohne das e-label System konfrontiert sind?

Was ist Ihnen aus heutiger Sicht besonders wichtig bei der Umsetzung der angefragten e-label Lösung?

An welchen Objekten sollen die e-label befestigt werden?

Sollen die e-label bzw. die zugehörigen Objekte auch geortet werden?

Falls ja, wie soll die Ortung erfolgen?

Ja Nein

hallen- bzw. raumgenau

zonengenau

ca. Zonenradius in m bitte angeben:

metergenau oder kleiner

An welchen Stellen bzw. auf welchen Flächen soll geortet werden?

Bitte Lagepläne mit eingezeichneten Ortungspunkten, Ortungszonen oder Ortungsflächen beifügen, ggf. mit einigen Fotos.

IT-Infrastruktur

Was ist an IT-Infrastruktur bereits vorhanden bzw. gewünscht?

Datenserver

LAN-Steckdosen

WLAN-Abdeckung

Proprietärer Datenfunk

Mobilfunkabdeckung



L-mobile e-label Größen

Bitte Stückzahl und gewünschte Größe der e-label angeben.

Technische Daten	Gehäusegröße BxHxT (mm)	Displaygröße (mm)	Gewünschte Stückzahl
Newton Label – Frequenzbereich: 2,4 GHz			
1,6"	36,7 x 45 x 13,1	27 x 27	
2,2"	67,1 x 37,4 x 13,1	48,1 x 26	
2,6"	79,3 x 42,4 x 13,1	60,1 x 30,7	
2,7"	76 x 49,5 x 13,1	57,3 x 38,1	
2,9"	86 x 41,3 x 13,1	67,6 x 29,6	
4,2"	98,1 x 83,8 x 14,5	84,8 x 63,6	
6,0"	133 x 109 x 14,7	114,9 x 85,8	
7,5"	125 x 183 x 15,2	163,2 x 97,9	
11,6"	192 x 268 x 21,9	163 x 244,5	
Sub-Giga Label – Frequenzbereich: 868 MHz			
2,9"	86 x 41,3 x 13,1	67x6 x 29,6	
4,2"	98,1 x 83,8 x 14,5	84,8 x 63,6	
4,3" Pick-by-Light	164,28 x 44,18 x 31,30	105,4 x 30,7	
7,5"	125 x 183 x 15,2	97,5 x 162,8	
11,6"	192 x 269,3 x 21,9	163 x 244,5	

In welchen Flächenbereichen sollen die e-label regelmäßig Display-Updates erfahren?

Bitte Lagepläne mit eingezeichneten Updatebereichen beifügen.

Sollen die e-label auch außerhalb des eigenen Werkes zum Einsatz kommen?

Ja

Nein

Schlussfragen

Budgetvorstellung / ROI?

Wie ist der Zeitplan?

Konzeptionierung

Projektumsetzung

Arbeiten Sie bereits mit anderen Anbietern an diesem Projekt?

Nach welchen Kriterien wählen Sie den Lieferanten für dieses e-label Projekt aus?

Sonstige Anmerkungen

Sie möchten papierlos in die Zukunft? Wir beraten Sie gern!

Nachdem Sie den Fragenkatalog an unsere Experten zurückgesendet haben, [beraten wir Sie gerne](#) auf Basis Ihrer Antworten individuell über die Möglichkeiten mit dem L-mobile e-label. So legen wir die Basis dafür, dass Sie Ihre Unternehmensprozesse mit elektronischen Etiketten optimieren können. [Live-Vorführung gefällig?](#) Gerne zeigen wir Ihnen in unserer Digital Factory den Einsatz von e-labeln in einer realen Produktionsumgebung.

www.l-mobile.com/e-label

L-mobile solutions GmbH & Co. KG
Im Horben 7
71560 Sulzbach / Murr
Telefon: +49 (0) 7193 93 12 - 0
Telefax: +49 (0) 7193 93 12 - 12

info@l-mobile.com
www.l-mobile.com



troBäcker