

## Systemphilosophie und Teilnahmebedingungen

Grundgedanke des Lieferscheinportals ist die Realisierung eines gemeinsamen Anlaufpunktes für Bauunternehmen und deren Lieferanten von Frischbeton. Damit Ihr Unternehmen die Möglichkeiten des digitalen Datenaustausches nutzen kann, muss Ihr Frischbetonlieferant seine Lieferscheine an das Lieferscheinportal unter [www.beton-else.de](http://www.beton-else.de) senden.

Das vom Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie e.V. (BTB) entwickelte System bietet eine zentrale Schnittstelle zwischen den Systemen des Betonherstellers und Ihren Baumanagement-Systemen. Dieser bundesweit einmalige Service realisiert das digitale Datenmanagement für Ihr Unternehmen.

Im Lieferscheinportal werden die digitalen Lieferscheine Ihres Frischbetonherstellers gesammelt. Die Lieferscheine werden dazu im firmenspezifischen Format des Herstellers erfasst und im Portal in maschinenlesbares so genanntes XML-Format übersetzt. So können die Daten über dieses standardisierte Format automatisch über Ihre Software-Systeme vom Portal abgeholt werden, so dass Sie sich die manuelle Nacherfassung der Lieferscheindaten sparen können. Je nach Bedarf können die eingestellten Lieferscheine über einen individuellen Login auch online über eine Internetverbindung im Lieferscheinportal von Ihnen betrachtet werden.

Informieren Sie sich über die Möglichkeiten des Lieferscheinportals unter [www.beton-else.de](http://www.beton-else.de).



## Ihre Vorteile

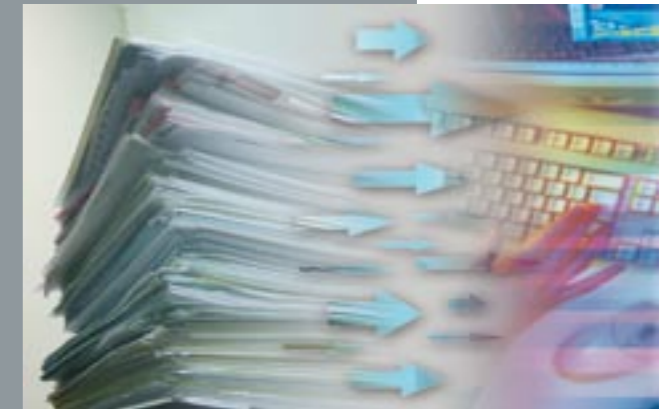
- Kostenersparnis bei der Nacherfassung der Lieferscheindaten
- automatischer Import der Lieferscheindaten im XML-Format
- Vereinfachung der Leistungsabrechnung
- zukunftsfähiges Standardsystem
- einfache Nachkalkulation der Kosten

Sie wollen die Vorteile des digitalen Lieferscheins nutzen? Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns. Gerne informieren wir Sie über die Möglichkeiten. Allgemeine Informationen mit einer Aufstellung der bereits an das System angeschlossenen Unternehmen finden Sie auch auf [www.beton-else.de](http://www.beton-else.de).



Bundesverband der Deutschen  
Transportbetonindustrie e.V. (BTB)  
Düsseldorfer Straße 50  
47051 Duisburg  
fon: +49 (0)203-99239 (0)-49  
fax: +49 (0)203-99239-98  
web: [www.transportbeton.org](http://www.transportbeton.org)  
[www.beton-else.de](http://www.beton-else.de)

PRAXIS EDV-Betriebswirtschaft- und  
Software- Entwicklung AG  
Lange Straße 35  
D-99869 Pferdingsleben/Gotha  
fon: +49 (0)36258-5660  
fax: +49 (0)36258-56640  
web: [www.praxis-edv.de](http://www.praxis-edv.de)



## Elektronischer Lieferschein ELSE

Automatischer Lieferschein-  
import für die Bauwirtschaft  
[www.beton-else.de](http://www.beton-else.de)

### Transportbetonlieferungen mit digitalen Lieferscheindaten

Im Rahmen der Beschaffung aller auf einer Baustelle benötigten Baustoffe müssen unterschriebene Lieferscheine gesammelt und an das Baustellencontrolling übergeben werden. Oftmals sind diese Dokumente ungeschützt der Witterung ausgesetzt, verschmutzen oder werden beschädigt. Die Aufgabe, ein Lieferscheinformat anzubieten, das diesen Bedingungen trotz, löst der Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie e.V. (BTB).

Über das Lieferscheinportal [www.beton-else.de](http://www.beton-else.de) bieten Ihnen Ihre an das System angeschlossenen Lieferanten für Frischbeton einen Service, alle wichtigen Materialdaten im digitalen Datenformat abzurufen. Der elektronische Datenaustausch schützt Ihre Lieferscheindaten vor der Manipulation durch Dritte und gibt Ihnen die Möglichkeit, die Materialdaten in Ihre Baumanagement-Systeme zu importieren. Mit diesem Service erleichtert Ih-

nen die Transportbetonindustrie die Beschaffung des Frischbetons für alle anstehenden Bauvorhaben und hilft Ihnen Kosten bei der Nacherfassung der Lieferscheine zu sparen. Über die Vorteile dieses Systems informiert Sie der Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie oder Ihr Transportbetonlieferant.

Der Lieferscheinservice beschleunigt die Prozesse der Datenverarbeitung und vermindert die Nachbearbeitung in der Verwaltung.

#### Vorteile des Lieferscheinservice

- weniger Aufwand bei der Lieferscheinerfassung
- Vereinfachung der Beton-Leistungsabrechnung
- einfache Nachkalkulation der Betonierleistung
- vereinfachte Rechnungsprüfung für Betonlieferungen
- vereinfachte Probenerfassung und Zuordnung zum Lieferschein
- Kostenersparnis in der Verwaltung
- Datenverschlüsselung zur sicheren Weitergabe der Informationen
- zukunftsfähige Technik zur digitalen Datenübergabe
- ein Datenformat mit allen Lieferanten

### Standardisierter Informationsaustausch zwischen Bauunternehmen und Transportbetonwerk

Das Konzept zur digitalen Datenübergabe hilft, wichtige Liefer- und Materialinformationen einfacher auszutauschen. Die Informationen werden vom Betonwerk in einem standardisierten, maschinenlesbaren XML-Format an das Internetportal übergeben. Von dort können die Daten in

Baumanagement-Software importiert werden. Das Dateiformat wurde dabei so gewählt, dass sich die Informationen der Lieferscheine in Ihre bestehenden Systeme integrieren lassen. Zur Weitergabe der Daten an die angeschlossenen Bauunternehmen wurde ein universelles digitales Format gewählt.

Portal zur Lieferscheinübergabe unter [www.beton-else.de](http://www.beton-else.de)

The screenshot shows the 'ELSE' portal interface. At the top, it displays the logo for 'ELSE Elektronischer Lieferschein' and the text 'Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie e.V. (BTB) Düsseldorf Straße 50 · 47051 Duisburg'. Below the logo is the BTB logo. The main content area is titled 'LIEFERSCHEIN-LISTE : LIEFERSCHEIN-AUSGÄNGE' and shows a table with columns for 'Datum', 'Menge', and 'Ort'. The table contains several rows of data, including dates like '20.08.2010' and quantities like '10.000 m³'. The interface also includes navigation buttons like 'Zurück' and 'Weiter'.

Bildschirmansicht des digitalen Lieferscheins im Lieferscheinportal

The screenshot shows a detailed digital delivery certificate form. It includes fields for 'Empfänger' (recipient) and 'Absender' (sender) with sub-fields for name, address, and phone number. There are also sections for 'Menge' (quantity) and 'Ort' (location). The form is presented in a structured, tabular layout with various input fields and checkboxes.

Der Lieferscheinservice beschleunigt die Prozesse der Datenverarbeitung und vermindert die Nachbearbeitung in der Verwaltung.

