

# e-Com Logistics IT Projektgrupp



# e-Com arbetsmodell

## Förvalta

Datafångst  
Meddelanden  
STE

## Bevaka

EEG2  
GS1  
Odette  
NEA  
EU-Com  
Clecat  
...

## Förstudieprojekt

Förändringsprojekt  
Nydanande projekt



Rapportering till  
styrelsen

**Föreslå standards**

# Verksamhetsplan

## Syfte & roll

- Att bidra till utveckling och förvaltning av IT-standards inom logistikområdet till gagn för medlemsföretagens verksamhet



# Verksamhetsplan

## Långsiktiga löpande mål

- Nätverka med andra organisationer till syfte att öka användandet av standards
- Förvalta och tillhandahålla produkter inom områdena datafångst och meddelanden
- Driva förstudieprojekt i syfte att föreslå nya eller förbättrade standards



# Verksamhetsplan

## Aktiviteter 2008

- Pharos XML
- GS1 – STILL
- GS1 – LIM
- Odette – NAF – Nätverk för Affärsutveckling i Försörjningskedjan
- RFID



## Pharos XML

- Meddelandeglossary snarare än fullständig XML-standard
- Samarbetar mot gemensamma begrepp, Pharos <-> LIM



# GS1 - STILL

For more examples please see chapter 6.4.4.

**Consignee information**

- Name
- Address
- Zip code
- City
- country

**Shipper information**

- Name
- Address
- Zip code
- City
- Country

**Service requested  
Carrier  
Name & City**

**DATA TITLES &  
HUMAN  
READABLE  
INTERPRETATION**

**BAR CODE  
SYMBOL**

**HUMAN  
READABLE  
INTERPRETATION**

Full Zip code

From **DE50825**  
 GS1 France  
 2 rue Maurice Hartman  
 FR-92137 Issy les Moulineaux

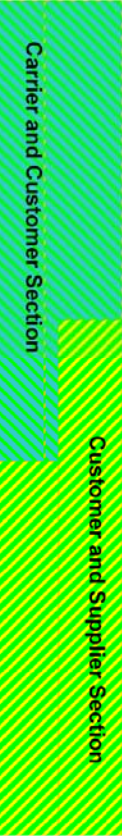
To **GS1 Germany**  
**Maarweg 133**  
**DE-50825 Düsseldorf**

Carrier **Speed Transport Ltd Fresh Service**  
 Delivery Date(YYYY-MM-DD) 2007-05-22 Order number 123456789 Gross Weight (kg) 356

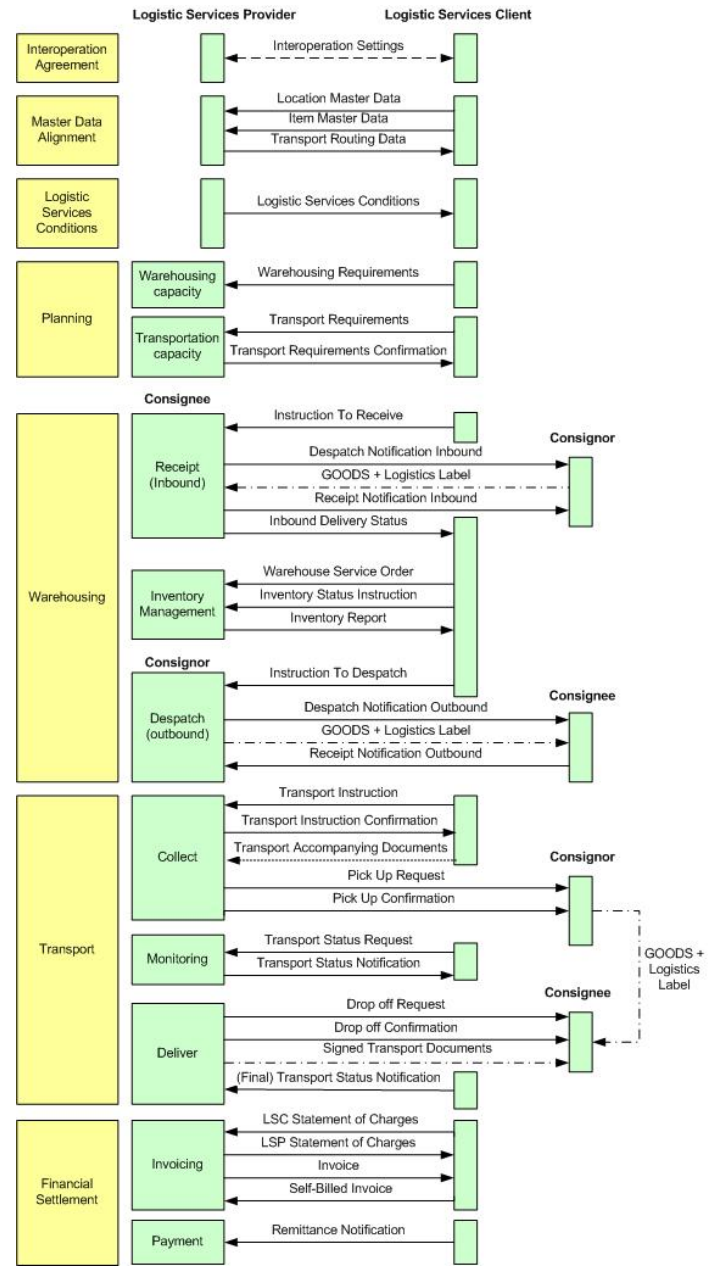
GTIN **4012345333336** Batch **123456**  
 SSCC **034531200000002527**

(01) 04012345333336 (400) 123456789 (10) 123456

(00) 034531200000002527



# GS1 - LIM



## Odette - NAF

Nätverk för Affärsutveckling i Försörjnings-  
kedjan

- Returemballage

Övrigt:

SMSI transportfaktura i XML??



# RFID (FoU Lindholmen Science Park)

