

**Workshop Punchout  
Integration mellan webbshop och EDI**

**BEAst 26 januari 2016**

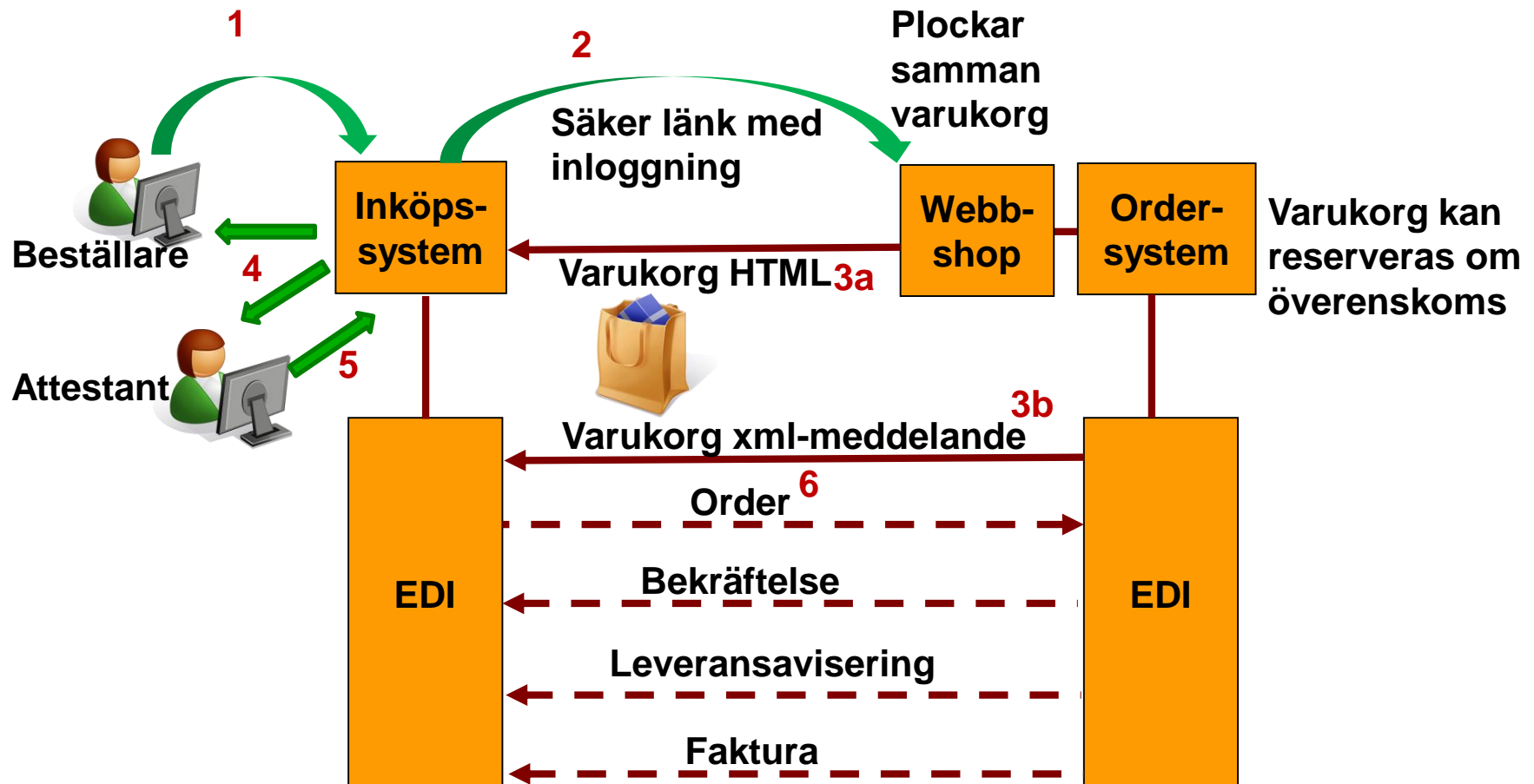
## Syftet med denna workshop:

Att diskutera **om** BEAst ska ta fram en standard eller rekommendation och hur det i så fall ska gå till. Vi ska inte diskutera detaljer i nuvarande eller framtida lösningar.

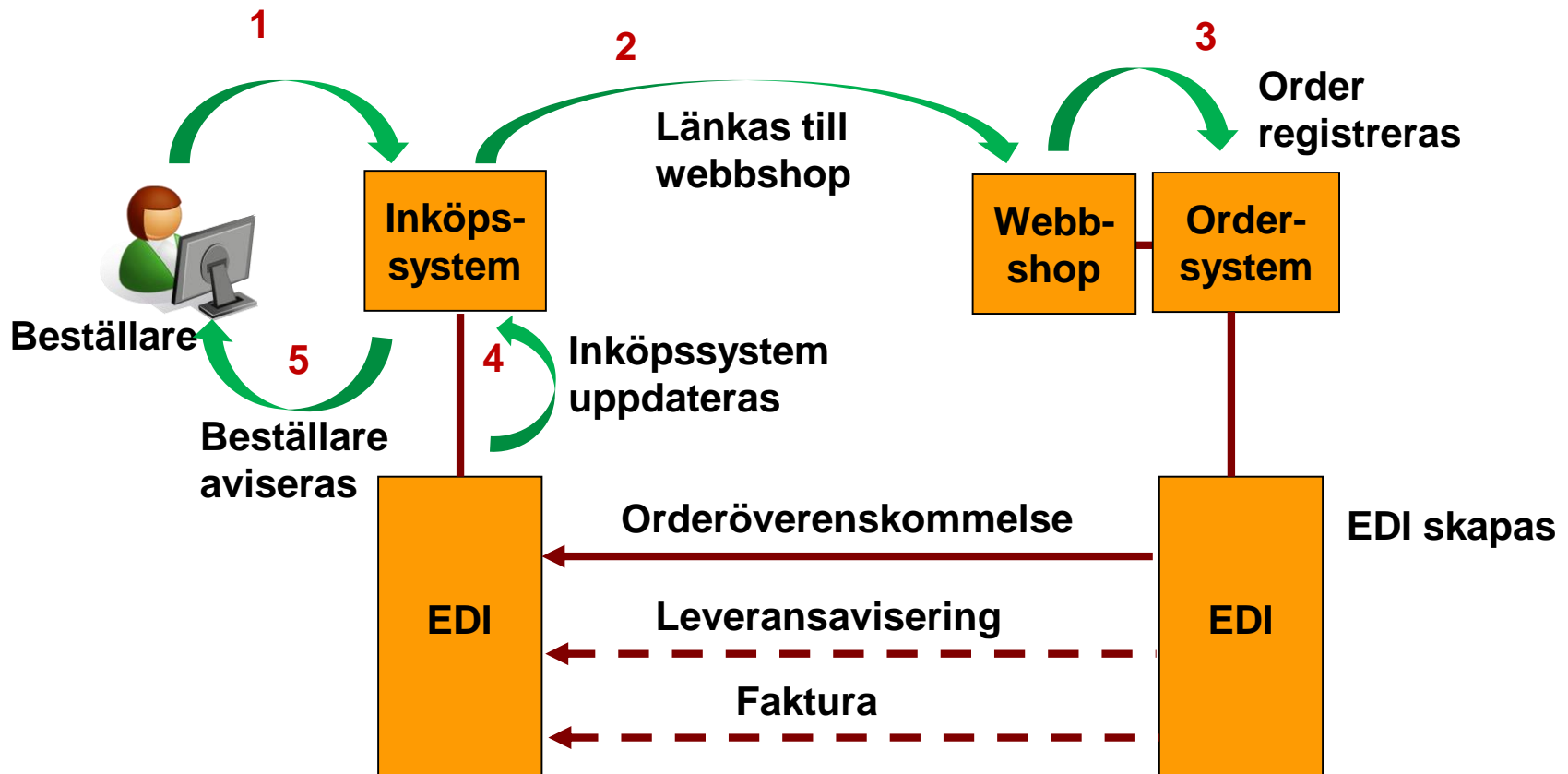
# Agenda 26 januari

- Introduktion till Punchout
  - Hur det fungerar
  - Olika standarder och lösningar
  - Användning i branschen och omvärlden
- Frågeställningar
  - Behövs det en standard för byggbranschen?
  - Är en tillämpningsrekommendation från BEAst ett alternativ?
  - Hur bör processen, från inloggning till leverans, byggas upp?
  - Hur bör informationsflödet byggas upp?
- Sammanfattning
  - Slutsats av dagen
  - Nästa steg och eventuell rekommendation

# Modell för punchout. Mötet valde alternativet 3a), dvs att överföra varukorgen med HTML, ej XML



# Modell för orderöverenskommelse



# Övergripande syn på principen för Punchout

Varukorgen innehåller information om de valda artiklarna, såsom pris och kvantitet. Varukorgen innebär inget åtagande om köp, dess information ger enbart underlag för att senare skapa ett avrop.

Beställningsprocessen sker i nästa steg enligt standarden BEAst Trade eller BEAst Supply för EDI-meddelanden, det vill säga med order (avrop), bekräftelse, leveransavisering och faktura.

# Olika standarder och lösningar

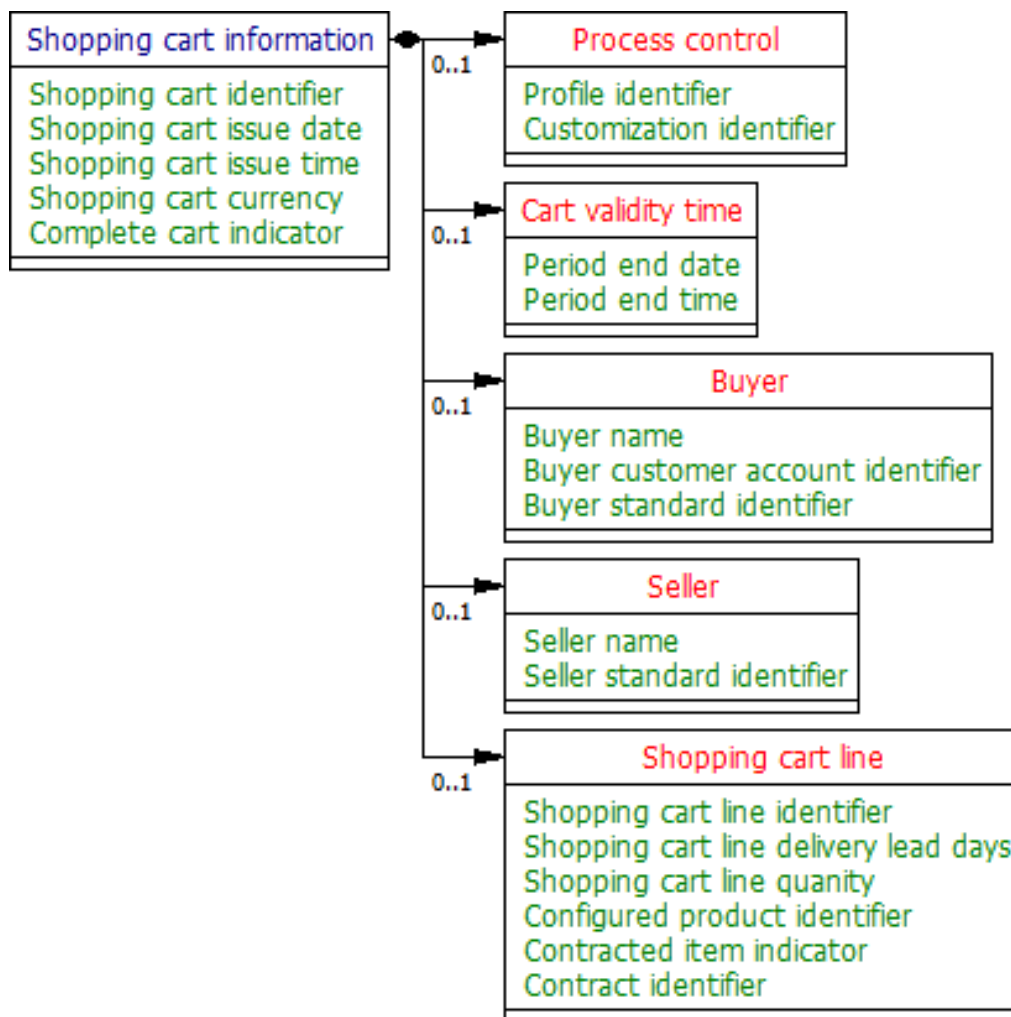
- SFTI
  - Finns sedan flera år men mycket lite använd
  - Fortfarande publicerad, men rekommenderas ej
  - Ska gå upp i nya europastandarden
- OCI
  - Utgiven av SAP, begränsad acceptans som ”standard”
  - Dock idag den vanligast använda lösningen
  - Luddig och lämnar mycket upp till användarna att tolka och göra egna vägval
  - Tveksam för framtiden
- Ny europastandard från CEN BII
  - Har varit på remiss och ska publiceras under 2016
  - Rekommenderas av t.ex. offentlig sektor
  - Kopplas samman med PEPPOL och andra europastandarder

# Om den kommande europastandarden

- Ges ut av CEN BII
- Kommer att publiceras 2016, före sommaren
- Två profiler: Punchout shopping cart och order agreement
- Baseras på UBL-meddelandena Catalogue och Order response
- Specar inget om uppkoppling, inloggning etc, endast informationsöverföringen
- Tre steg för europeisk standardisering
  - a. Profil i CEN/BII (klart)
  - b. Tillämpningsanvisning och del av PEPPOL (2016)
  - c. I Sverige del av SFTI Svehandel (2016?)
- Kommer att rekommenderas av offentlig sektor och på sikt bli krav



# CEN/BII Shopping cart transaction information requirement model



# Workshop frågeställningar att diskutera

1. Bör vi enas om att punchout ska fungera på ett speciellt sätt?
  - Processen och funktionen och vilken detaljeringsnivå
  - Informationsflödet
2. Vad är det för standard som behövs för byggbranschen?
  - Ska vi ta fram en egen standard?
  - Ska vi rekommendera en annan?
  - Vilken är det i så fall?
  - Hur ska det ta hänsyn till BEAst Trade och BEAst Supply?
3. Är en tillämpningsrekommendation från BEAst ett alternativ?
4. I så fall, baserat på vilken grundstandard?