

PUNSCH-OUT

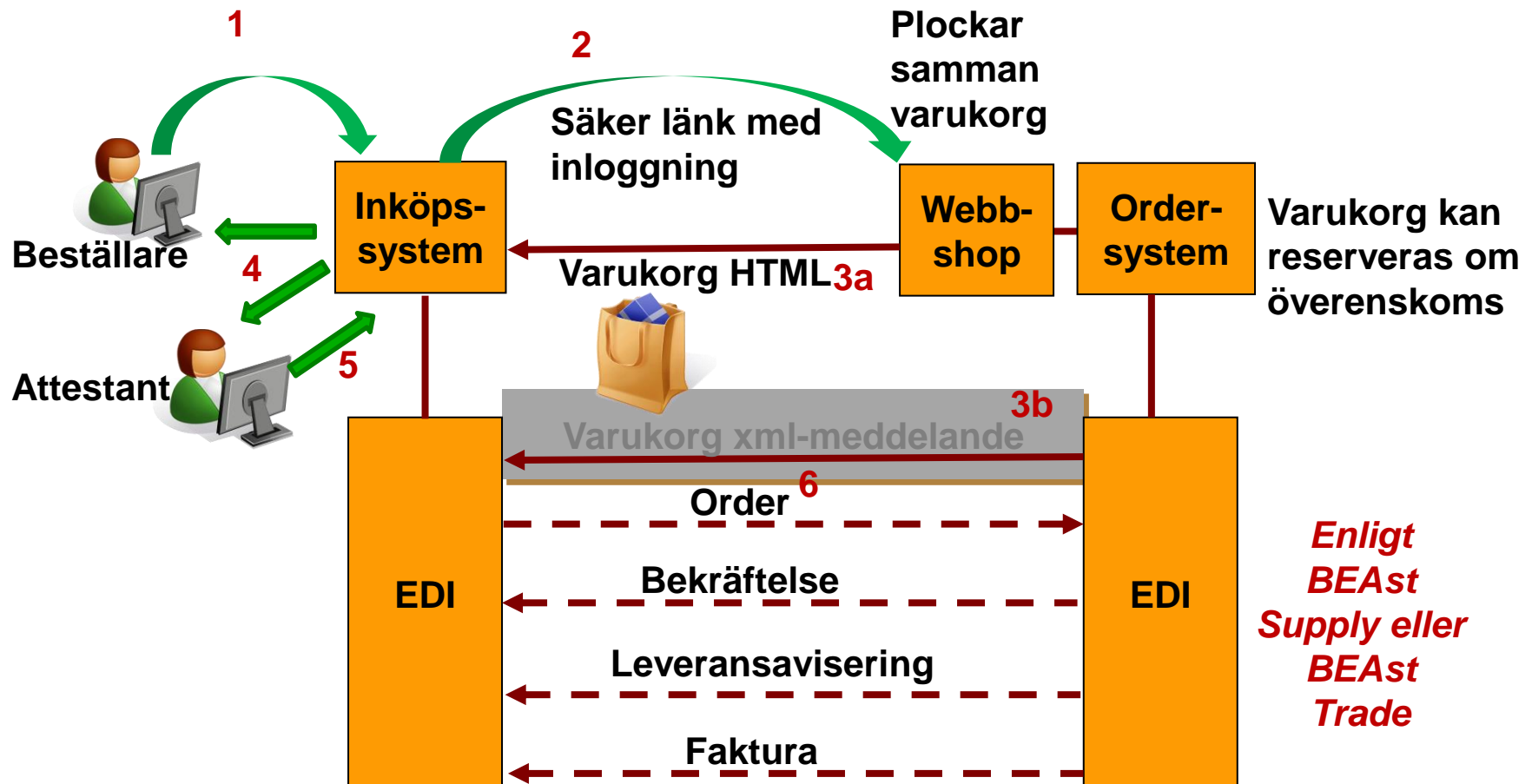
**Vad är Punsch-out, hur
användas det på Lindab och
vad gör BEAst**

**Erik Areskog Elming och Peter Fredholm
BEAst årskonferens april 2016**

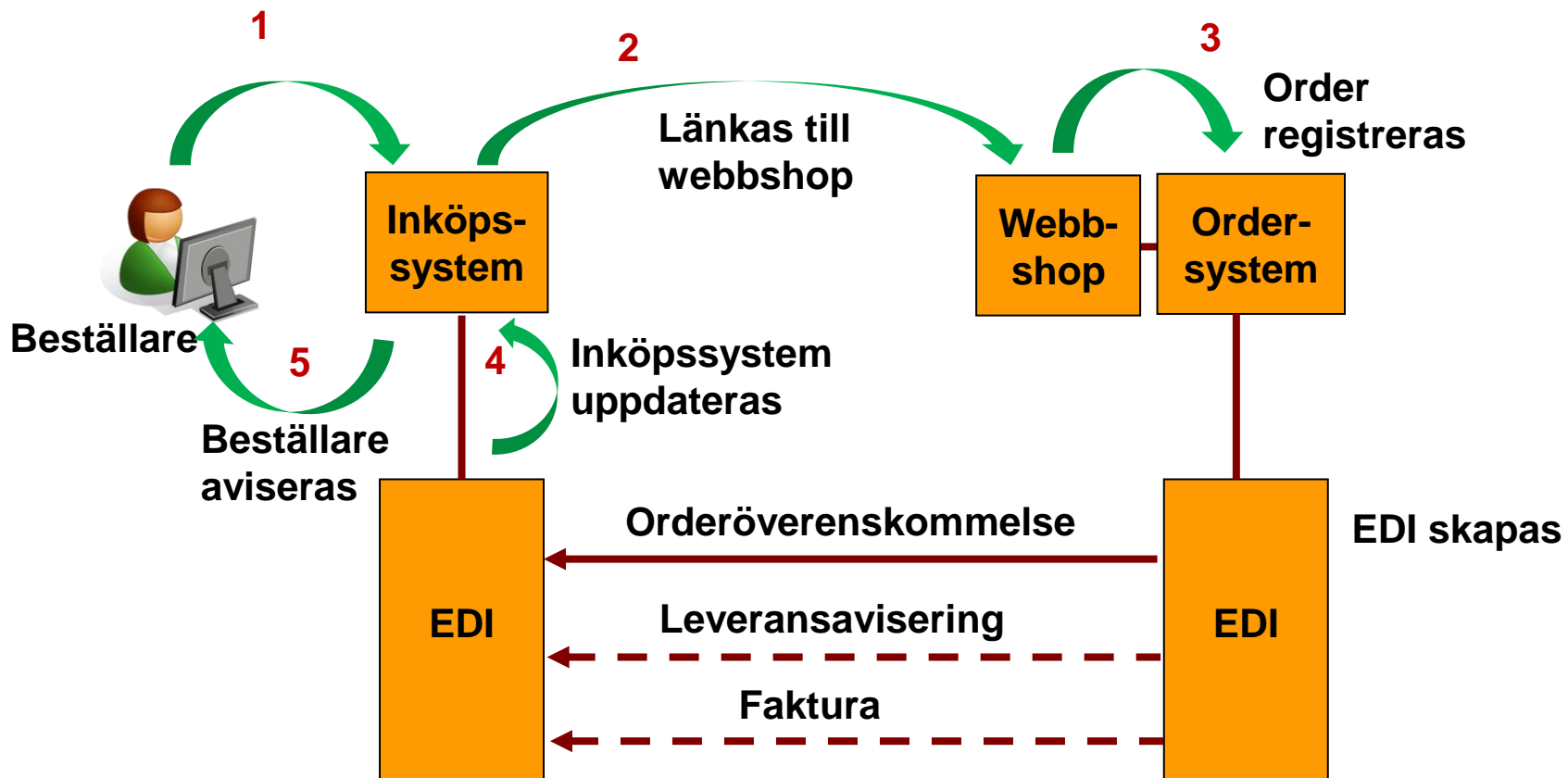
Allmänt om Punsch-out

- Integration mellan leverantörens webbshop och köparens inköpssystem
- Förenklad hantering för både kund och leverantör
- Punsch-out extra lämpligt vid konfigurerbara artiklar och mycket stort sortiment
- Punsch-out är luddigt och tolkas på olika sätt
- Benämns ibland "Omvänd varukorg" eller "Roundtrip"

Modell för punch-out, att flytta varukorgen från webbutik till inköpssystem



Orderöverenskommelse, mix av webbutik och EDI, men lite annorlunda mot punsch-out



Olika standarder och lösningar, nuvarande och på gång

- SFTI
 - Finns sedan flera år
 - Begränsad användning
- OCI
 - Utgiven av SAP, begränsad acceptans som "standard"
 - Dock den vanligast använda lösningen
 - Luddig och lämnar mycket upp till användarna att tolka
 - Tveksam för framtiden
- cXML
 - Utgiven av Ariba, begränsad acceptans som "standard"
 - Inte särskilt vanlig
- Ny europastandard från CEN BII
 - Arbetsgrupp pågår
 - Kopplas samman med PEPPOL och andra europastandarder

Om den kommande europastandarden

- Ges ut av CEN BII, del ett är publicerad 2016
- Två profiler: Punchout shopping cart och order agreement
- Baseras på UBL-meddelandena Catalogue och Order response
- I standarden exkluderas specifikation av uppkoppling, inloggning etc, dvs endast informationens innehåll och överföring
- 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

Motiv för Punsch-out, för köpare respektive leverantör

- För varuleverantören
 - Kunder köper i webbshop med allt vad det innebär av kampanjer, merköp etc
 - Slipper krånglig hantering av prislistor/kataloger (Pricat)
 - Färre ärenden för innesälj att ta hand om
 - Resten av flödet ofta EDI → automatisering
- För köparen
 - Ser lagersaldo
 - Endast aktuella artiklar visas
 - Kan få mer varuinformation än vad som kan skickas i Pricat
 - Färre ändringar i order
 - Slipper krånglig hantering med Pricat

2016-04-20

Slutsatser från workshop om punsch-out i BEAst januari 2016

- 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
- Vi tar fram en specifikation för att förtydliga varianten 3a, dvs flytta varukorg webb till webb HTML
- Ska publiceras av BEAst som en Teknisk rekommendation som komplement till OCI