



2

# Masterdata

-  **Definition**
-  **Utmnaningar**
-  **Datamodell**
-  **Columbi ägg**

XLENT | business integration

## Transaktionsdata

Processdata

## Masterdata

Referensdata  
Basdata  
Grunddata

XLENT | business integration

### Transaktionsdata

- Skapas pga en händelse
- Ingår i ett flöde
- Förädlas

### Floden

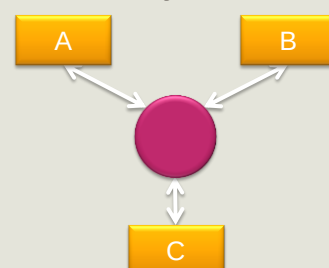


XLENT | business integration

### Masterdata

- Referensinformation
- Delas med andra system
- Förförändras

### Sjön



# Masterdata



Definition



Utmaningar



Datamodell



Columbi ägg

# Problem med floden

- Gammalt data som återuppstår
- Information når inte fram
- Information förvanskas på vägen
- ”Vem ska vara master?”
- Systemen börjar växa in i varandra

# Problem med modellen

- Dubbletter
- Data som förstörs
- Sämsta systemet vinner
- Ekonomisk uppföljning är svårt

# Masterdata



Definition



Utmänigar

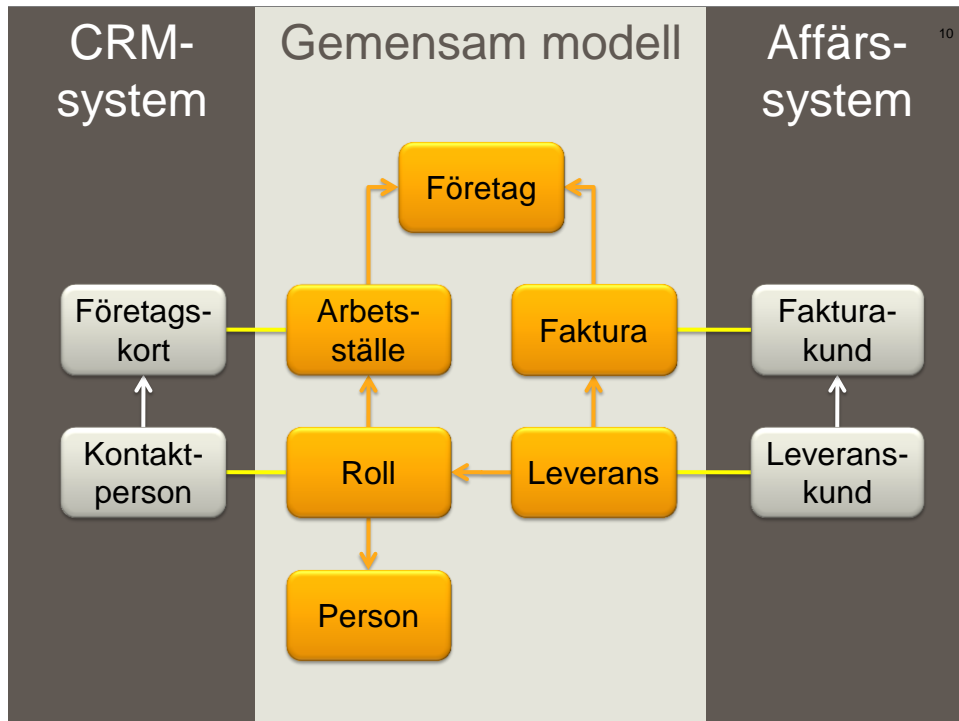
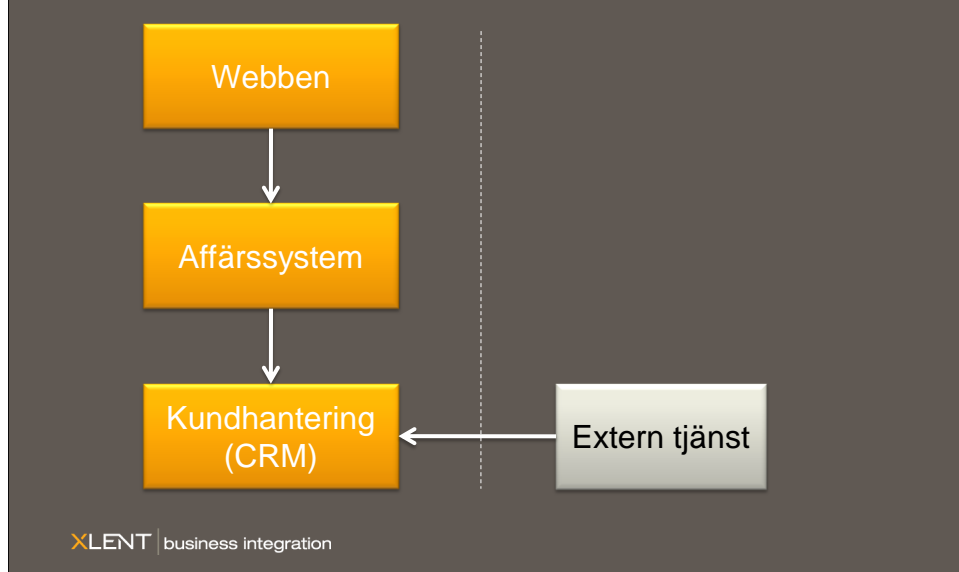


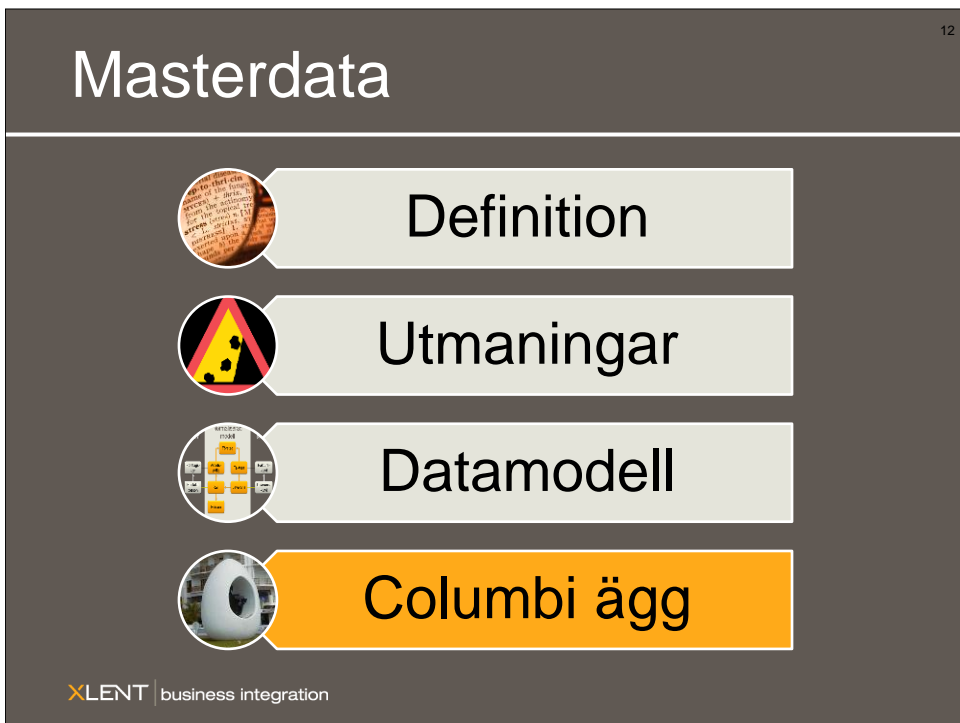
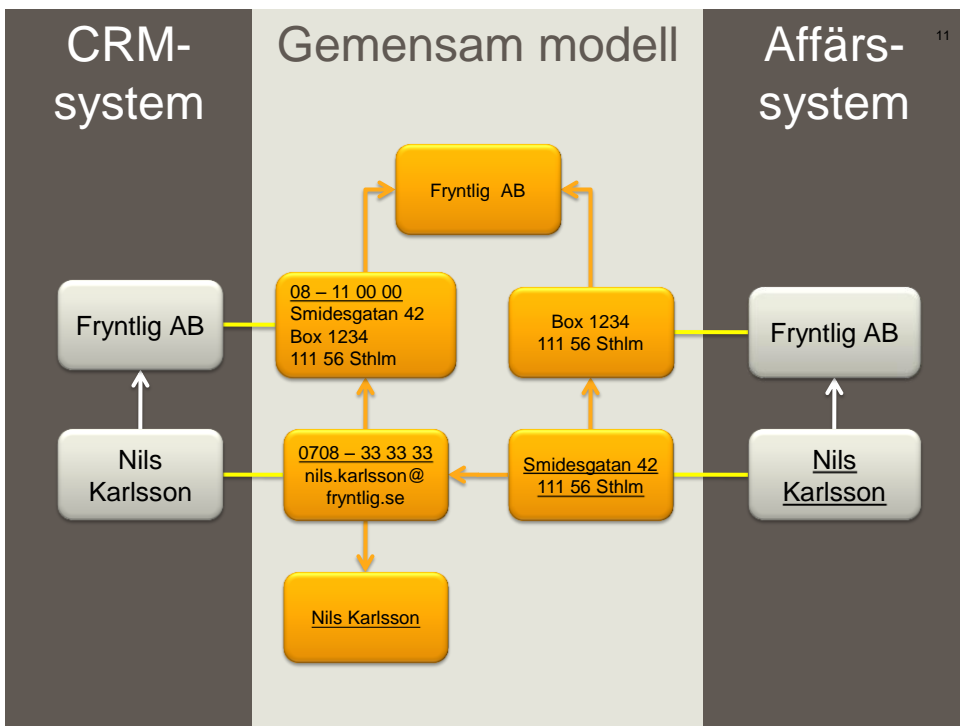
Datamodell



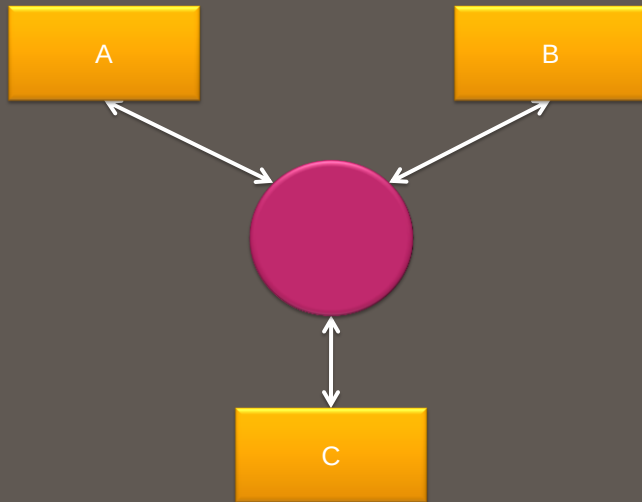
Columbi ägg

# Exempel: "Kund"



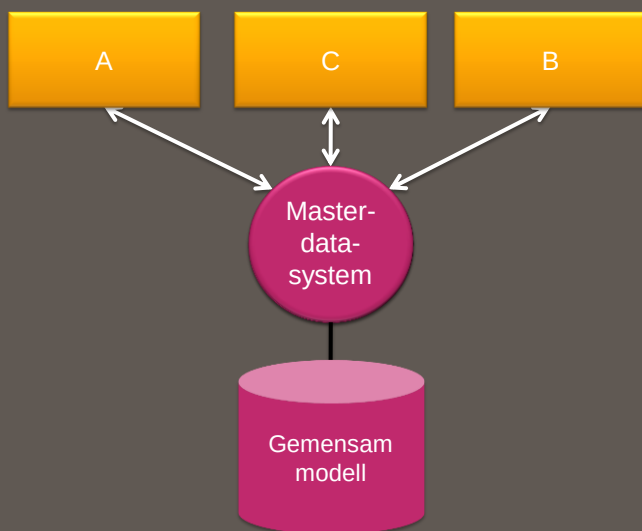


13

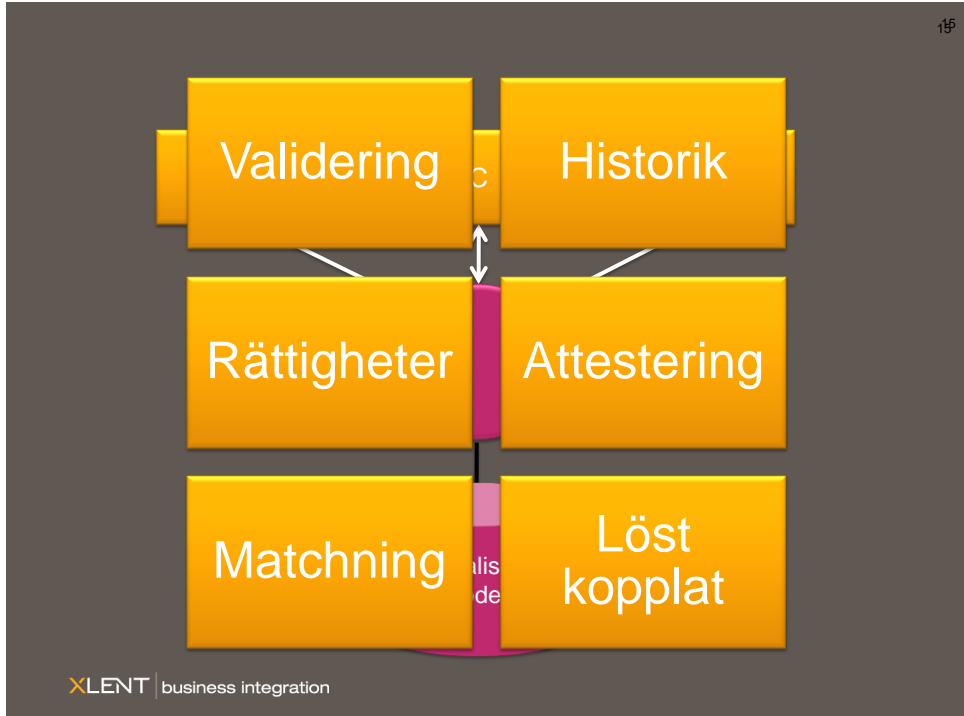


XLENT | business integration

14



XLENT | business integration



[lars.lindberg@xlent.se](mailto:lars.lindberg@xlent.se)

0708-778001

XLENT Consulting Group  
Regeringsgatan 67  
111 56 STOCKHOLM  
08-519 510 00  
[www.xlent.se](http://www.xlent.se)



Copyright © 2010 by XLENT

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means - electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise - without the permission of XLENT.

This document provides an outline of a presentation and is incomplete without the accompanying oral commentary and discussion.