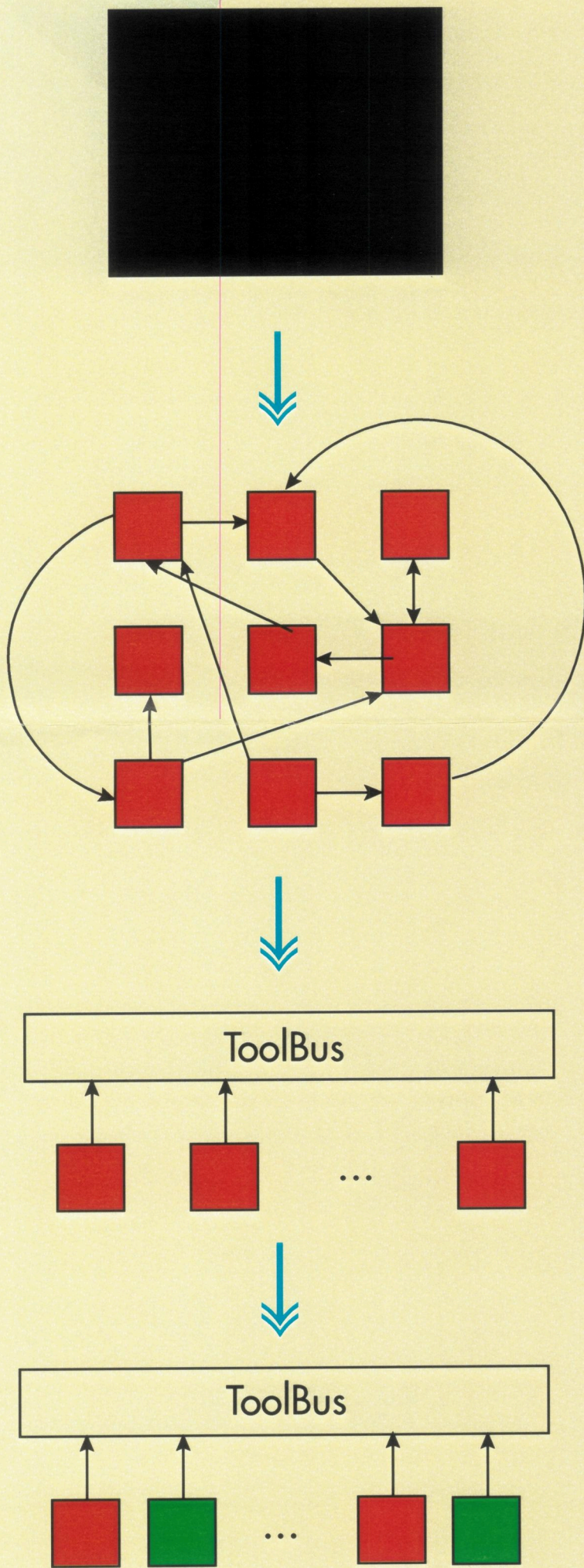


## Systemerenovatie



### Legacy Systems:

- Oude, grote systemen
- Slechte structuur
- Vaak gewijzigd
- Oude talen (COBOL, Fortran)
- Grootschalige aanpassingen (Euro, Jaar 2000) moeilijk

→ **Voer systeemrenovatie uit**

### Stap 1. Systemanalyse

- Analyseer legacy m.b.v. taaltechnologie
- Identificeer componenten interfaces en afhankelijkheden

### Stap 2. Globale Herstructurering

- Reorganiseer systeem m.b.v. coördinatie technologie
- Alle communicatie via een software bus (ToolBus)

### Stap 3. Incrementele Renovatie

- Aanpassing of vervanging per component