**Konventioner i dokumentet:**

**Detta är typsnitt för en videoserie(finns tre av dem)**

I första raden anges videorubrik::underrubrik

I andra raden anges Kapitel, underrubrik och sidanvisning

[Parningarna räknas upp i samma ordning som videorubrikerna är ordnade i Skillsoft]

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**Test Planning, Management, and Tool Support::**

Test Management::Test Reporting

Kap. 9: Uppföljning s.225-235 behandlar dokumentet Testrapport

Test Management::Project Risks

Kap. 2: Kravhantering... s. 39-40

Kap. 5: Planering::Testarbetet styrs av risker s. 95

()

Using Test Tools::Potential Benefits and Risks of Tool S upport

Kap. 13: Att välja och införa testverktyg:: Fördelar och nackdelar med testverktyg s.290-293

**Static, Dynamic, Black-box, and White-box Testing**

Kap 6: Testunderlag och testdesigntekniker s147-164

**Testing Throughout the Software Life Cycle::**

Introduction to Testing

Kap. 1 Introduktion i Test s. 17-38

Development Models in a Software Cycle::Fundamental Test Process

Kap. 3 Från komponenttest till förvaltning s.51-68

Fundamental Test Process

Kap ? S. ?

Psychology and Ethics of Testing

Kap. ? S.?

Development Models in a Software Cycle::The V model

Kap. 1 Introduktion i test:: Testning enligt V-modellen s.24-25

Development Models in a Software Cycle::Iterative-Incremental Models

Kap. 1 Introduktion i test:: Iterativ utveckling s.34 ff.

Test **levels** in software life cycle

Kap 3 s. 52- s. 68

Test **types** software life cycle:

Kap 3 s. 64-66 (under rubriken *Systemtest)*