Practici de echipă

Managementului Proiectelor Software Prof. Coord.: Dr. Ing. Valer Bocan

Adrian Pop CTI-RO Anul IV













Cuprins

TOPICURI ATINSE

- on <u>Introducere</u>
- Analiza Stadiului Actual în Domeniul Problemei
- Abordarea Practicilor
 din Cadrul unei Echipe
- 04 Concluzii
- O5 Bibliografie

Ol Introducere

în Managementul Proiectelor Software Progres Accelerat al Industriei IT

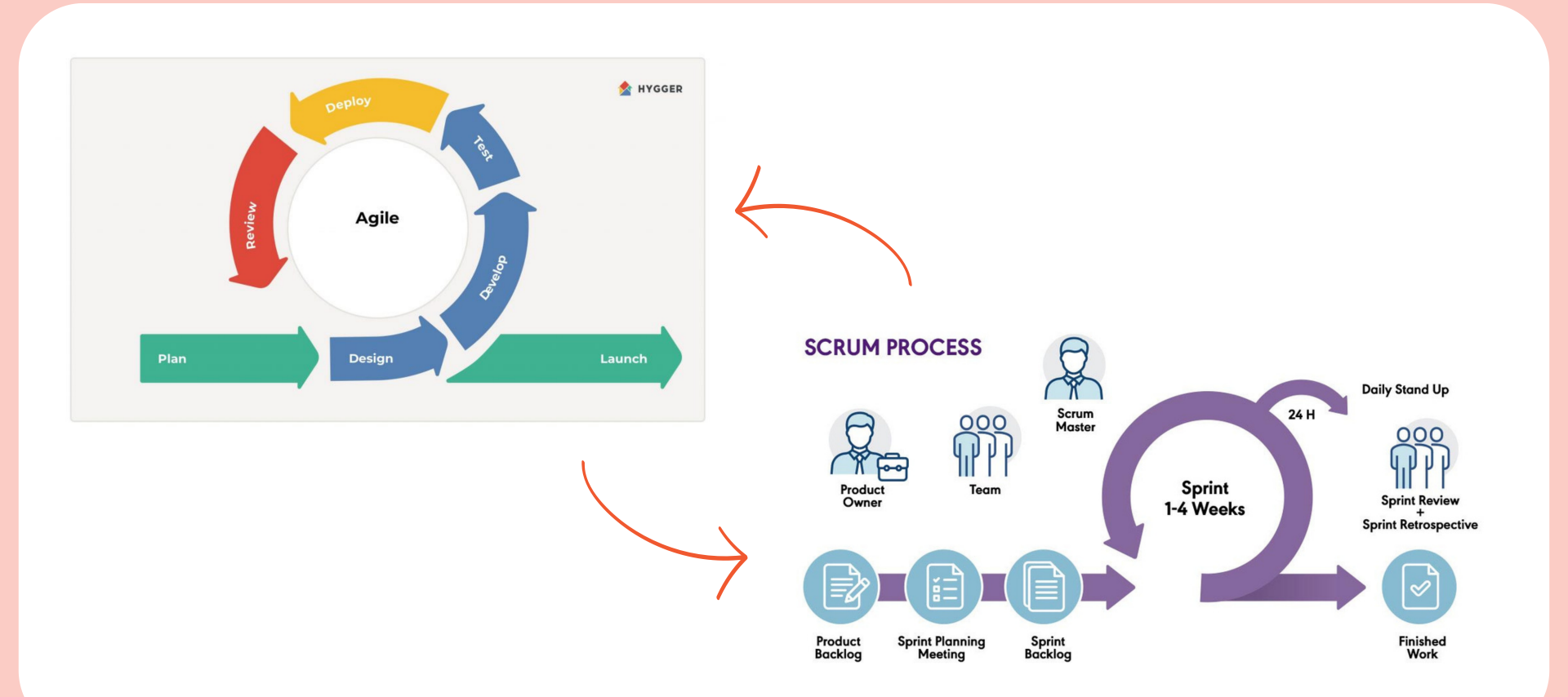


Eficientizarea Produselor Software



Interes în organizarea echipelor de dezvoltare

02 Analiza Stadiului Actual în Domeniul Problemei



03 Abordarea Practicilor din Cadrul unei Echipe



Sustainable Pace

aleargă eficient întreg maratonul



Collective Ownership

resposabilitate și proprietate împărțite egal



ContinuousIntegration

flexibilitate nelimitată în siguranță deplină

03 Abordarea Practicilor din Cadrul unei Echipe



SPRINT MEETINGS

Interacțiune, Feedback și Progres Constant



PAIR PROGRAMMING

2 Perechi de Ochi mai Bune decât 1



TEST DIVEN DEVELOPMENT

Număr de Erori Redus, Siguranță Crescută

04 Concluzii



DORINȚA DE SUCCES A PRODUSELOR SOFTWARE EFICIENTIZAREA
ORGANIZĂRII
ECHIPEI DE
DEVELOPMENT

ADOPTAREA
CONCEPTELOR
CUNOSCUTE
PRECUM AGILE,
SCRUM

EXPERIMENTAREA
MAI MULTOR
PRACTICI DE
ECHIPĂ

MODELAREA ȘI
ADAPTAREA PRACTICILOR
DUPĂ NEVOILE ȘI
PREFERINȚELE MEMBRILOR
ECHIPEI

05 Bibliografie

A Valer Bocan, **Curs MPS**, 2024

Robert C. Martin,

Agile Software Development,
Principles, Patterns, and Practices
2002, First Edition

Micah Martin, Robert C. Martin,

Agile Principles, Patterns, and Practices in C#
2006, First Edition

https://www.pmpartners.com.au/insights/the-agilejourney-a-scrum-overview/
accesat Aprilie 2024

https://hygger.io/guides/agile/accesat Aprilie 2024

Mulţumesc pentru atenţie!

Adrian Pop, CTI-RO, anul IV







