



MOB PROGRAMMING

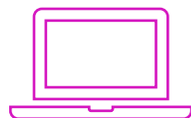
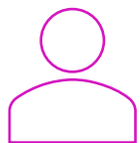
PRIME IMPRESSIONI

DEFINIZIONE DI MOB PROGRAMMING

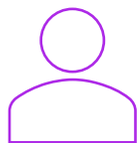


Il mob programming è un approccio allo sviluppo software in cui un team di sviluppatori, nello stesso momento, nello stesso luogo e tramite l'utilizzo di un solo computer, collabora per arrivare alla risoluzione dello stesso task.

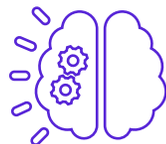
RUOLI



Driver



Navigator



Mob



RIFLESSIONI A SEGUITO DEI PRIMI APPROCCI



UN NUOVO INIZIO

Aspetti positivi

- Il mob programming potrebbe essere utile per l'inserimento di una new entry all'interno del team
- Si viene guidati da una persona più esperta, soprattutto in termini di contesto e dominio
- Più facile acquisire molte informazioni in breve tempo

Dubbio

- Quale potrebbe essere la reazione del nuovo arrivato?

La mia idea

- A mio parere il mob programming potrebbe essere una possibile e buona soluzione all'interno del processo di on-boarding

PERSONALITÀ INTROVERSE

Aspetti positivi

- Questo approccio permette di collaborare con più membri del proprio team con i quali altrimenti potrebbe essere raro interagire.

Dubbio

- Una persona più introversa di altre potrebbe trovarsi comunque bene?
- Alcuni membri del team potrebbero non interagire alla stessa maniera

La mia idea

- Dopo un primo impatto, i benefici a livello di crescita, personale oltre che professionale, possono essere significativi.

LAVORO DI SQUADRA

Aspetti positivi

- Lavorare in team fortifica e consolida il rapporto, la fiducia il feeling professionale e la conoscenza all'interno del gruppo stesso.
- Si possono unire le menti per arrivare a soluzioni più efficienti
- I tempi post-sviluppo vengono ridotti

Dubbio

- È sempre la metodologia migliore?
- I tempi dedicati allo sviluppo del codice possono essere più lunghi
- Può impattare sulla creatività e abitudini nello sviluppo del singolo

La mia idea

- L'uso del mob programming deve essere applicato nelle giuste situazioni, quali nuove funzionalità, task più complessi, refactoring di interi componenti.

MOB & TIPOLOGIA DI SVILUPPO

Aspetti positivi

- In questo modulo è stato visto l'approccio del mob applicato a una tipologia di sviluppo del TDD e come queste abbiano un connubio tra loro

Dubbio

- Non affiancare al mob programming l'utilizzo di una specifica tipologia di sviluppo potrebbe creare confusione durante lo sviluppo e potrebbe impattare l'efficienza di questa metodologia

La mia idea

- Si può fare MOB anche in modi più flessibili ma comunque affiancandolo a precise tecniche di sviluppo per non disperdere gli sforzi del team.

The background features a series of overlapping, wavy, semi-transparent lines in shades of blue, purple, and pink, creating a sense of motion and depth. The lines flow horizontally across the frame, with some areas appearing more saturated than others.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE