

Mob programming

Un gruppo di persone che lavorano sullo stesso task, nello stesso momento, nello stesso spazio (virtuale) sullo stesso computer

Perché Mob Programming?

- Riduce problemi di comunicazione (tutti nella stessa call)
- Se ci sono delle decisioni da prendere, tutte le persone dovrebbero essere nel Mob (risposte immediate)
- Mantiene una conoscenza di dominio distribuita (tutti vedono tutto)
- Facilita ingresso di nuove persone

Come si organizza?

- Si decidono un driver e un navigatore.
- Il driver è quello in possesso della tastiera, il suo compito è scrivere (utile ai colleghi con meno esperienza)
- Il navigatore gestisce e detta cosa fare al driver, il navigatore è solito essere aiutato dal resto del Mob, scambiandosi idee

Possibili problemi

- Resto del Mob poco engaged infatti è utile cambiare spesso navigatore e driver durante la sessione
- Giustificare molte (anche fino a 8-10) persone sullo stesso task al management, può sembrare una “perdita di tempo”
- Difficoltà nell'adattarsi, spesso ci sono persone “lonewolf” a cui piace lavorare da soli e imponendo questo stile potrebbe essere controproduitivo.