

Tipps für Lerngruppen

Das Lernen in Gruppen bringt zahlreiche Vorteile mit sich:

- Sie sprechen über das Gelernte, erklären einander Sachverhalte und Zusammenhänge und sehen auf diese Weise, ob Sie Inhalte auch wirklich verstanden haben.
- Sie können sich den Lernstoff untereinander aufteilen. Das bedeutet weniger Arbeit für jeden Einzelnen.
- Sie profitieren von dem Wissen der Mitglieder. Vielleicht haben Sie eine Vorlesung verpasst und konnten nicht mitschreiben oder Statistik ist einfach nicht Ihr Fall. Hier können Sie von dem Wissen der anderen profitieren.
- Sie motivieren sich gegenseitig. Die Lerngruppe fungiert als Kontrollorgan und hält Sie davon ab, sich mit anderen Dingen zu beschäftigen oder sich ablenken zu lassen.

Doch damit die positiven Effekte eintreten, kommt es darauf an, wer in Ihrer Lerngruppe ist. Hier ein paar Tipps, um eine Lerngruppe zu bilden:

- Wählen Sie bei Lerngruppen so aus, dass die Gruppenmitglieder zumindest einen ähnlichen Lernrhythmus haben.
- Im Gegensatz zum Lernrhythmus sollten die Gruppenmitglieder auf jeden Fall unterschiedlich Lernmethoden verwenden, dadurch können Sie innerhalb der Gruppe auch methodisch voneinander lernen.
- Teilen Sie den Stoff thematisch unter den Gruppenmitgliedern auf. Nutzen Sie auch Tools für kollaboratives Arbeiten – wie beispielsweise Google Docs – um die Arbeit der Lerngruppe virtuell fortzusetzen.
- Führen Sie unbedingt einen eigenen Kalender – ein Google Kalender bietet sich an – für die Lerngruppe. In diesen tragen Sie die Termine für die Lernsitzungen und die Ziele für die einzelnen Mitglieder ein.
- Nutzen Sie diesen Kalender auch, um verbindliche Termine für bestimmte Arbeitsphasen festzulegen. Alle Mitglieder müssen diese Termine dann einhalten.
- Jedes Mitglied der Lerngruppe sollte seine Ergebnis schriftlich und – je nach Thema – visuell für die anderen aufbereiten.
- Idealerweise referiert jedes Gruppenmitglied seine Ergebnisse vor der Gruppe und erklärt seinen Stoff.
- Im Endeffekt sollten sich die Gruppenmitglieder gegenseitig über den gesamten Stoff der Lerngruppe abfragen.