

Lehr:werkstatt

Neue Wege in der Lehrerbildung – eine Chance für den Unterricht

Vorteile für Schülerinnen und Schüler

1. **„Mehr Mensch pro Schüler“**: Durch die Anwesenheit von Lehr:mentor und Lehr:werker im Klassenraum können die Schüler intensiver betreut werden. Individuelle Bedürfnisse können besser wahrgenommen und berücksichtigt werden.
 2. Im Tandem werden **neue Lehr- und Lernformen** möglich: Team-Teaching bietet vielseitige Möglichkeiten, den Unterricht neu zu gestalten.
 3. Zwei Personen erklären auf zwei verschiedene Weisen – das ergibt eine **doppelte Chance** für Schüler, komplizierten Unterrichtsstoff zu verstehen.
 4. Vier Augen sehen mehr und können eine **konzentrierte Arbeitsatmosphäre** leichter durchsetzen. Auch durch Methoden wie z. B. Klassenteilung kann die Lernsituation für die Schüler deutlich verbessert werden.
 5. Durch **sorgfältiges Matching** der Tandempartner entsteht ein Vertrauensverhältnis, auf dessen Basis gut und weniger gut funktionierende Aspekte des Unterrichts offen reflektiert werden können – zum Vorteil der Schüler.
 6. **Kompetenzworkshops** für die Tandems geben neue Impulse für die Unterrichtsentwicklung, z. B. Kompetenzorientierung oder Classroom-Management.
 7. Ein funktionierendes Team ist ein wichtiges **Vorbild für Schüler** – in vielerlei Hinsicht, z. B. als Vorbild für bereichernde und faire Zusammenarbeit und gegenseitige Motivierung.
 8. Lehr:werker sind oft näher an der Lebenswelt der Schüler und finden häufig **leicht Zugang** zu den Schülern.
 9. Durch die **Flexibilität eines Tandems** sind spontane und passgenaue Reaktionen auf besondere Situationen im Klassenzimmer möglich; es kann sich um einzelne Schüler gekümmert werden ohne den Unterrichtsverlauf zu unterbrechen.
 10. Die **Erfahrungen von Schülern, Lehrern und Studenten** fließen nicht nur in die Weiterentwicklung der Lehr:werkstatt mit ein, sondern sollen langfristig in die Ausbildung der Lehrer von morgen verankert werden.
-

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung (info@lehrwerkstatt.org).

Ansprechpartner für die Lehr:werkstatt am ZLB

Dr. Benjamin Zienicke benjamin.zienicke@kit.edu

Weitere Informationen unter:

<https://www.hoc.kit.edu/zlb/lehrwerkstatt.php>

<https://lehrwerkstatt.org/>



Die Lehr:werkstatt in Baden-Württemberg wird in Kooperation mit der Amanda und Erich Neumayer-Stiftung und ihren Partnern durchgeführt.