

Sabrina Schork

Fakultät Wirtschaft und Recht, TH Aschaffenburg

Entdecken Sie neue Dimensionen des eigenverantwortlichen Lernens, in denen Kreativität, Teamgeist und intelligentes Denken in Echtzeit sichtbar werden. Eine innovative Webanwendung ermöglicht die Erfassung und Visualisierung verborgener Potenziale Ihrer Schülerinnen und Schüler der Oberstufe. Ziel ist es, deren Innovationskompetenz gezielt zu fördern. Erleben Sie, wie spannende Experimente und sofortige Analysen den Physikunterricht auf eine neue Ebene heben - und damit den Grundstein für bessere Entscheidungen und ein positives Leben legen.