



Bild: © gpointstudio - freepik.com

POSITIVE RELATIONSHIPS – BEZIEHUNGEN IM SCHULALLTAG GESUND GESTALTEN

FACHTAGUNG LEHRKRÄFTEGESUNDHEIT, 21.11.2024

Schule &
Gesundheit



MAS
Wir fördern Gesundheit.

Einladung zur 4. digitalen Fachtagung Lehrkräftegesundheit

Donnerstag, 21.11.2024, 14:00 bis 17:30 Uhr

„Nur sehr wenig von dem, was positiv ist, ist einsam.“ – M. Seligman

Gemeinsam mit Ihnen erörtern wir das Potenzial von „Positive Relationships im Schulalltag“ für Sie als Lehrkraft, Schulleitungsmitglied, Gremien- und Verwaltungsvertretung.

Wir bieten einen lohnenden Nachmittag:

- Prof. Dr. Ulrike Lichtinger erwartet Sie mit einer hochwertigen Key-Note zu „Positive Relationships – Beziehungen im Schulalltag gesund gestalten“, an der Sie sich interaktiv beteiligen können.
- Katrin Kreinberg und Dr. Tobias Felsing berichten über „Gelingende Folgeprozesse nach der psychischen Gefährdungsbeurteilung am Beispiel sozialer Beziehungen“.
- Ulrich Striegel und Claudia Dommermuth-Alhäuser vom hessischen Landesprogramm „Schule & Gesundheit“ stellen sich Ihren Fragen.
- Die überarbeitete Auflage der „Methodensammlung – Prävention für Lehrkräfte“ wird den Teilnehmenden vorgestellt.
- Sie können sich regional, schulformspezifisch und themenspezifisch vernetzen und offene Fragen platzieren.

Es begrüßen Sie

- Ulrich Striegel, Leiter Landesprogramm „Schule & Gesundheit“
- Claudia Dommermuth-Alhäuser, Landesfachberaterin für Lehrkräftegesundheit
- Prof. Dr. Ulrike Lichtinger, Professorin für Sozialwissenschaften an der IU Internationale Hochschule GmbH und Expertin für den empirischen Ansatz der Positiven Bildung.
- Katrin Kreinberg und Dr. Tobias Felsing, Bereichsleitung Psychologie & Prävention der Medical Airport Service GmbH (MAS)
- Das Team von Schule & Gesundheit
- Judith Eggersdorfer und Franziska Binder, Moderation und Koordination, MAS

Sichern Sie sich einen der begehrten Plätze beim Treffen des Who's who der Lehrkräftegesundheit in Hessen!

Donnerstag, 21.11.24, 14:00-17:30 Uhr

[Hier geht's zur Anmeldung!](#)

