

Im Januar 2023



Webinar: Recruiting per Social Media!

Die Innovationsstiftung Bayerische Kommune widmet sich in ihrem jüngsten Stiftungsprojekt dem Thema Recruiting per Social Media.

Soziale Medien sind aus unserem privaten und beruflichen Alltag nicht mehr wegzudenken. Gleichzeitig nimmt die Komplexität zur Personalbeschaffung stark zu. Der Fachkräftemangel und der demografische Wandel verschärfen diese Problematik zusehends. Es gilt, potenzielle Kandidatinnen und Kandidaten individuell anzusprechen und den Bewerberinnen und Bewerbern schnell Rückmeldung zu geben. Ohne eine digitale Unterstützung ist modernes Recruiting kaum noch möglich. Die Innovationsstiftung Bayerische Kommune informiert in zwei kurzweiligen und kostenlosen Webinaren unter anderem zu folgenden Themenpunkten:

Warum Social Media?

Welches soziale Netzwerk eignet sich für unsere Kommune?

Stellenausschreibung und Social Media

Und vieles mehr ...

Wann?

Dienstag, 31. Januar 2023 – 10.00 bis 13.00 Uhr

Mittwoch, 22. Februar 2023 – 10.00 bis 11.30 Uhr

Die **Anmeldung** erfolgt formlos unter info@bay-innovationsstiftung.de. Die Teilnahme am virtuellen Webinar ist kostenfrei. Anfallende Kosten übernimmt die Innovationsstiftung Bayerische Kommune. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Über die Innovationsstiftung Bayerische Kommune

Mit der Innovationsstiftung Bayerische Kommune verfügen die Kommunen in Bayern über eine in dieser Form bundesweit einmalige Einrichtung. 2010 als gemeinnützige Stiftung des Öffentlichen Rechts durch die vier Bayerischen Kommunalen Spitzenverbände und die Anstalt für Kommunale Datenverarbeitung in Bayern (AKDB) gegründet fördert sie innovative IT-Projekte und Forschungsvorhaben im kommunalen Bereich. Durch ihre Arbeit beabsichtigt die Stiftung, die Modernisierung der Kommunalverwaltung zu unterstützen und damit auch für die Bürger einen Mehrwert zu schaffen. Sämtliche Projektergebnisse werden den bayerischen Kommunen kostenfrei zur Verfügung gestellt und können über www.bay-innovationsstiftung.de abgerufen werden.