

Materna

## Mehr digitale Souveränität für Behörden

**[05.08.2025] Materna stellt die Verwaltungsplattform Tremonia DXP auf openCode bereit. Die Lösung besteht aus bewährten Open-Source-Komponenten und soll es Behörden ermöglichen, Internetauftritte, Fachanwendungen und Intranets skalierbar und ohne proprietäre Abhängigkeiten umzusetzen.**

Das Unternehmen [Materna](#) stellt seine Weblösung Tremonia DXP auf dem Open-Source-Portal [openCode](#) öffentlich zur Verfügung. Die Lösung Tremonia DXP – das Kürzel steht für „Digital Experience Platform“ – wurde speziell für die Anforderungen von Behörden und öffentliche Einrichtungen entwickelt und bietet laut Materna eine leistungsfähige, modular aufgebaute Plattform für nutzerzentrierte Internet-, Intranet- und Extranet-Lösungen. „Mit Tremonia DXP bieten wir eine vollständig offene Plattform, die nicht nur technologisch überzeugt, sondern durch ihren Open-Source-Ansatz einen wesentlichen Beitrag zur digitalen Selbstbestimmung für die Online-Aktivitäten der Verwaltung leistet“, so Markus Hofmann, Leiter des Competence Centers Web Content Management bei Materna. „Wir freuen uns, dass mit Tremonia DXP eine weitere Lösung auf openCode zur Verfügung steht. Quelloffene Lösungen sind das Fundament für eine digital zukunftsfähige Verwaltung“, betont Janou Feikens, Community Managerin beim Zentrum für Digitale Souveränität der Öffentlichen Verwaltung (ZenDiS), das auch als Betreiber der Open-Source-Plattform openCode fungiert.

### Fundament digitaler Unabhängigkeit

Der Einsatz von Open-Source-Technologien gilt als wichtiger strategischer Hebel zur Stärkung der digitalen Souveränität. Auch basiert Tremonia DXP auf langjährig bewährten Open-Source-Komponenten, die sich insbesondere im behördlichen Umfeld durch Flexibilität, Sicherheit und Unabhängigkeit bewährt haben. Die Plattform ermöglicht es öffentlichen Institutionen, digitale Services mit hoher Nutzerorientierung bereitzustellen, ohne sich in proprietären Abhängigkeiten zu verlieren. Von Bürgerportalen über Fachanwendungen bis hin zu barrierefreien Intranets ist die Plattform vielseitig einsetzbar. Sie zeichne sich durch eine moderne Architektur, hohe Skalierbarkeit und nahtlose Integrationsfähigkeit in bestehende Verwaltungsprozesse aus – und biete so alle Voraussetzungen für den professionellen Einsatz im behördlichen Umfeld, teilt Hersteller Materna mit.

(sib)

Stichwörter: CMS | Portale, Materna, Open Source