

Kommune 21

E-Government, Internet und Informationstechnik

21

Raumbezogene Daten

Geodaten machen Städte smarter



E-Government

- **Digitale Identität:**
Wie der Personalausweis auf das Smartphone kommt

Titel

- **Intergeo:**
Geo-Community trifft sich auf der Messe Hannover

Informationstechnik

- **Bauwesen:**
Digitale Baugenehmigung im Kreis Nordwestmecklenburg

Praxis

- **Leutkirch:**
Personalarbeit wird bald komplett digital erledigt



Spezial

- **Dokumenten-Management:**
Kommunen in der Region Hannover setzen auf die E-Akte

Klein aber leistungsstark

Sonia Welter

Eine Desktop-Anwendung zur digitalen Zeiterfassung, die im Büro oder am Homeoffice-Rechner genutzt werden kann, bietet das Unternehmen AIDA Orga.

Mit dem virtuellen PC-Terminal (kurz: VPCT) bietet das Unternehmen AIDA Orga eine kleine aber leistungsstarke Desktop-Anwendung zur Zeiterfassung. Die Lösung kann auf dem Desktop des Windows-Nutzers im Unternehmen oder im Homeoffice genutzt werden. Über ein kleines Pyramiden-Icon lässt sich das Terminal am rechten Bildschirmrand ein- und ausklappen und wunschgemäß positionieren. So ist es immer griffbereit und doch unscheinbar.

Das VPCT startet automatisch nach der Windows-Anmeldung und verbindet sich ohne weiteres Zutun mit dem Server, auf dem der AIDA Web-Service läuft. Anschließend schwebt es vom rechten Rand herein und erinnert an die Kommenbuchung. So werden nach Pausen oder einem Dienstgang keine Buchungen vergessen. Vor dem Herunterfahren des PCs erinnert das VPCT daran, wenn noch eine Gehen-Buchung aussteht.

Die Zeiterfassungsbuchungen können online und offline durchgeführt werden und gelangen im Online-Betrieb sofort in das AIDA-System. In Verbindung mit dem virtuellen Personalbüro – bestehend aus den Modulen Selbstauskunft und Workflow des AIDA Web Self-

service – bietet das VPCT erweiterte Auskunft- und Antragsfunktionen im Schnellzugriff. Die Mitarbeitenden haben passwortgeschützt Zugriff auf ihr Nutzerkonto mit individuellem Rechteprofil für den AIDA Web Selfservice im Web-Portal.

Über das AIDA Modul Selbstauskunft stehen den Beschäftigten verschiedene Funktionen zur Verfügung. Sie können dort beispielsweise persönliche Konten, Informationen zum Urlaubsstand, ihr Zeitkonto, Zuschlagskonten und Auftragszeiten einsehen, ihren persönlichen Jahreskalender mit Abwesenheitsplanung prüfen und sich einen Überblick verschaffen, welche Kolleginnen und Kollegen sich momentan im Haus befinden. Wer welche Funktionen nutzen und sehen darf, lässt sich in den Einstellungen des Programms festlegen.

Über das Modul Workflow kann die Belegschaft Anträge – zum Beispiel für Urlaub oder Dienstreisen – papierlos direkt vom PC aus stellen. Diese gehen den Vorgesetzten digital zu und können direkt bearbeitet werden. Alle Daten werden ständig aktualisiert, genehmigte Anträge werden automatisch in AIDA verarbeitet. Sowohl Antragstellende als auch Vorgesetzte erhalten über den Status entsprechende Benachrichtigungen per E-Mail. Für

die Personalabteilung bedeutet das eine enorme Erleichterung, Transparenz sowie Einsparpotenzial.

Welche Möglichkeiten die einzelnen Nutzenden haben, kann individuell über ein Rechteprofil eingestellt werden. So können Vorgesetzten mit erweiterten Rechten mehr Funktionen und Übersichten zur Verfügung gestellt werden. Dazu gehört zum Beispiel die Einsicht in Personalzeiten ihrer Mitarbeitenden, die Möglichkeit, Urlaubs- und Freizeitanträge zu genehmigen oder abzulehnen, Auswertungen über Arbeitszeitsalden vorzunehmen oder den Gruppenkalender zur Urlaubsplanung und -visualisierung einzusehen.

Ein weiteres Feature ist das AIDA VIP Modul. Dieses teilt per E-Mail mit, worüber eine Person oder mehrere Mitarbeitende zu einem definierten Zeitpunkt informiert werden sollen, beispielsweise den jeweiligen Resturlaubsstand zum Jahresende oder fehlende Buchungen. AIDA informiert die Mitarbeiterschaft zudem per E-Mail über bestimmte Ereignisse, wie Geburtstage oder Jubiläen sowie über den Gleitzeitstand.

Sonia Welter ist bei der AIDA ORGA GmbH verantwortlich für Vertrieb und Marketing.