ZUKUNFTSORIENTIERTE ZEITERFASSUNG FÜR APOTHEKEN

Eine innovative Cloud-Lösung für die digitale Zeiterfassung und Personaleinsatzplanung zeichnet das Programm edtime der eurodata AG aus. Das Unternehmen entwickelt Softwareanwendungen, um Betrieben wie Apotheken den Arbeitsalltag zu erleichtern.

it der Digitalisierung im Apothekensektor steigt der Bedarf an digitalen Lösungen zur Arbeitszeiterfassung und Personaleinsatzplanung. Die eurodata AG bietet Apotheken deshalb eine einfache cloudbasierte Lösung für diese Verwaltungsaufgaben an.

"Mit unserer Softwarelösung edtime werden Personalprozesse für Unternehmen wie Apotheken zu einer unkomplizierten und effizienten Angelegenheit", sagt Markus Podeschwa, Head of Competence Center HR Solutions & Marketing bei der eurodata AG. "So gehört komplizierte Zeiterfassung und -dokumentation der Vergangenheit an und wird durch intuitive und effiziente, digitale Prozesse ersetzt. Die Softwareanwendung edtime wurde mit dem Ziel entwickelt, den administrativen Aufwand auf ein Minimum zu reduzieren. So bleibt bei der Nutzung von edtime für Apothekeninhaberinnen und -inhaber deutlich mehr Zeit für die Beratung, pharmazeutische Dienstleistungen oder Hilfsmittelabrechnung."

Die eurodata Unternehmensgruppe entwickelt und betreibt cloudbasierte Softwarelösungen und IT-Services. Im Fokus stehen kaufmännische Anwendungen, die für die Bereiche Personal- und Finanzwesen sowie das Unternehmensmanagement besonders relevant sind. Die eurodata AG blickt auf eine sechzigjährige Erfahrung mit Dienstleistungen und Lösungen im Bereich der Lohnabrechnung und Zeiterfassung zurück. Damit ist eurodata ein starker Partner für digitalisierte Prozesse in der Apothekenbranche. Mehr Informationen gibt es unter www.eurodata.de.



Zeiterfassung und Personalplanung leicht gemacht -Apotheken profitieren von den Software-Lösungen edtime oder edTime PLUS der eurodata AG.

Das Programm edtime ist einfach zu bedienen: Die Benutzeroberfläche der Softwareanwendung stellt alle relevanten Daten für die Zeiterfassung wie Resturlaubstage, Überstunden und Abwesenheiten übersichtlich dar. Auch informiert das Programm beispielsweise über Geburtstage von Mitarbeitern, warnt vor auslaufenden Verträgen und wertet Informationen rund um die Arbeitszeit aus. Mit der Erweiterung edtime PLUS wird die Schichtplanung inkl. Verfügbarkeitsabfrage und Schichttauschfunktion möglich.

Apothekerinnen und Apotheker können edtime und edtime PLUS bequem auf Ihrem Smartphone, Tablet oder PC nutzen. Eurodata garantiert dabei die rechtlichen Standards wie die Dokumentationspflicht. "Alle in edtime erfassten Daten werden DSGVOkonform in unserem zertifizierten Hochleistungsrechenzentrum in Saarbrücken gespeichert. Rechtlich relevante Belege für die Arbeitszeiterfassung werden automatisch erstellt und digital archiviert. Mit edtime müssen sich Anwender zudem keine Gedanken mehr über gesetzliche Änderungen zur Arbeitszeiterfassung machen. Sie werden automatisch berücksichtigt und transparent in der Lösung

kommuniziert.", erklärt Podeschwa.

Apothekerin Ines A. Baitz, Inhaberin der Mühlen Apotheke Rosdorf, nutzt die Personaleinsatzplanung von edtime PLUS seit mehreren Jahren. "Für mich als Apothekeninhaberin sind zwei Aspekte für den Einsatz von edtime PLUS ausschlaggebend: Zum einen können angelegte Dienstpläne leicht kopiert werden, um nur noch geringe aktuelle Änderun-

gen einzutragen. Zum anderen

erleichtert die Sichtbarkeit der Merkmale PTA, Apothekerin beziehungsweise Apotheker usw. mir die Planung. Die Kommunikation mit meinen Mitarbeitenden via App zum Beispiel bei Urlaubsanträgen, der Zeiterfas-

sung oder der Anzeige der Dienstpläne kommt prima an und bringt uns als Team noch näher zusammen."

>> Claire Jeschieniak, redaktion@lav-nds.de

Das Unternehmen eurodata ist nicht nur Förderkreismitglied des Spektrum-Magazins, sondern auch Kooperationspartner der WINA GmbH. Nähere Informationen zu den Vorteilen für LAV-Mitglieder gibt es auf der Internetseite des LAV www.lav-nds.de unter der Rubrik WINA GmbH/Kooperationen.