

NovaBiotec Optimierung durch Schnittstelle zu Auftragsverwaltungssoftware – Customizing mobiPlan

Eyeled GmbH, Saarbrücken, 21.03.2024

Das Berliner Ingenieur- und Planungsbüro NovaBiotec Dr. Fechter GmbH setzt für die Probenerfassung vor Ort erfolgreich auf die innovative Softwarelösung mobiPlan. Seit über 25 Jahren ist NovaBiotec auf die Untersuchung von Gebäudeschadstoffen spezialisiert und bietet umfassende Dienstleistungen von der Erfassung bis zur Entsorgung von Bauabfällen.

Die Verwendung der mobiPlan-Software ermöglicht es den Mitarbeitenden von NovaBiotec, alle relevanten Informationen einer Probe mithilfe digitaler Gebäudepläne nahtlos zu dokumentieren. Dies geschieht über die benutzerfreundliche mobiPlan-Tablet-App, die auch das einfache Hinzufügen beliebig vieler Fotos zu jeder Probe unterstützt. Die erfassten Informationen stehen allen Teammitgliedern und dem Labor an zentraler Stelle im mobiPlan-Portal zur Verfügung. Dies allein stellt bereits eine enorme Arbeitserleichterung dar, denn die Informationen sind digital und zusammenhängend erfasst und müssen nicht mehr im Büro manuell zusammengeführt werden.

Um den internen digitalen Workflow weiter zu optimieren, wurde speziell für NovaBiotec eine Schnittstelle für mobiPlan entwickelt, die nahtlos mit ihrer Auftragsverwaltungssoftware interagiert. Diese Schnittstelle automatisiert und vereinfacht die Arbeitsprozesse bedeutend. Projekte werden nun nur noch einmalig in der Auftragsverwaltungssoftware angelegt. Per Knopfdruck werden die relevanten Projektdaten automatisch in mobiPlan übertragen. Dabei werden auch vordefinierte Auswahllisten in entsprechende mobiPlan-Felder eingetragen, was die Erfassung vor Ort weiter erleichtert.

Die Erfassung mit der mobiPlan-Tablet-App erfolgt wie gewohnt vor Ort, während die synchronisierten Probeinformationen im mobiPlan-Portal zur Weiterverarbeitung und Berichterstellung zur Verfügung stehen. Durch diese nahtlose Integration wird doppelte Arbeit vermieden, und die automatisierten Prozesse gewährleisten eine höhere Datenkonsistenz und Genauigkeit. Dies führt

letztlich zu einer noch höheren Zeitersparnis und minimiert Fehler bei der manuellen Dateneingabe erheblich.

mobiPlan ist eine Standardsoftware, welche direkt als SaaS eingesetzt werden kann. Über Customizing ist es zudem möglich, die Software an Kundenbedürfnisse ideal anzupassen.

Weitere Informationen: Eyeled GmbH, Science Park 1, 66123 Saarbrücken, Tel.: +49 (0)681 3096-110, presse@eyeled.de, www.eyeled.de

((2233 Zeichen, Abdruck frei, Belegexemplar erbeten))

Hintergrundinformationen

Der Softwarehersteller: Eyeled GmbH ist ein Spin-off des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI) und hat sich auf die Entwicklung mobiler IT-Lösungen für Industrie, Handel und Dienstleistung spezialisiert. Zu den Kernprodukten zählen die mobile Dokumentationslösung mobiPlan sowie das mobile Besucherinformationssystem eyeGuide. Darüber hinaus unterstützt die Eyeled GmbH Kunden bei der Konzeption, Realisierung und dem Betrieb mobiler Software-Lösungen.

Die NovaBiotec Dr. Fechter GmbH: Die NovaBiotec Dr. Fechter GmbH ist ein Berliner Ingenieur- und Planungsbüro, das Gebäude auf physikalische, chemische und mikrobiologische Schadstoffe überprüft und ihre Kunden von der Gefahrstofferrfassung über die Sanierungsplanung und -überwachung bis zur Entsorgung der Bau-Abfälle begleitet. Seit über 25 Jahren untersucht die NovaBiotec Immobilien auf Gebäudeschadstoffe. Ihre Erfahrung, ihr regelmäßig geschultes Personal sowie ihre Spezialisierung auf die Thematik der Gefahrstoffe macht sie zum führenden Ingenieurbüro im Bereich der Gefahrstofferrfassung und -bewertung.

Das Produkt: Mit mobiPlan bietet die Eyeled GmbH eine auf das Schadstoffmanagement spezialisierte Softwarelösung zur Planung von Probenahmen, der digitalen Dokumentation vor Ort und zur Erstellung von Übersichtsplänen, Schadstofftabellen und Berichten.