Labforward veröffentlicht eine App für regulierte Labore: Die Signature-Workflows-App für labfolder

Berlin, 23.07.2019: Regularienkonformes Arbeiten ist im Labor von größter Bedeutung, aber die Einholung der notwendigen Unterschriften kann den Prozess und die Produktivität beeinträchtigen. Labforward hat mit der Einführung der neuen Funktion "Signature Workflows" eine Lösung entwickelt, die das Validieren von Einträgen in Verbundprojekten vereinfacht.

Bei Projekten im Labor, die eine komplexe inhaltliche Überprüfung erfordern, ist ein einfaches Validierungssystem nicht ausreichend. Das Feedback vieler Wissenschaftler zeigte, dass der Ablauf von Prozessen besonders ineffizient wurde, wenn viele Unterschriften eingeholt werden mussten, um Ergebnisse und Berichte zu validieren. Weiterhin kann eine Beteiligung mehrerer Personen und intransparente Prozesse den Arbeitsablauf erheblich verlangsamen.

Um dieses Problem zu lösen, hat Labforward eine zusätzliche Option zu ihrer aktuellen "Sign & Witness-Funktion" auf der ELN-Plattform labfolder geschaffen. Ziel der neuen "Signature Workflows App" ist es, die Funktionen von Sign & Witness einen Schritt weiter zu bringen. Durch die größere Freiheit bei der Anpassung von Abläufen und die größere Kontrolle darüber, wer unterzeichnet und validiert, wird der gesamte Arbeitsablauf des Projekts durch den Validierungsprozess nicht beeinträchtigt.

Zu den neuen Funktionen des "Signature Workflow" gehören:

- Erstellen von Workflows mit mehreren Review-Schritten, die jeweils mehrere Prüfer enthalten.
- Zuordnung von Workflows zu bestimmten Projekten.
- Verschieben von Einträgen in verschiedene Projekte nach Abschluss des Workflows.
- Stand der Genehmigung oder Ablehnung eines Eintrags.
- Zuordnung verschiedener Tags und Kommentare zu jeder Aktion.

"Mit dieser App ermöglichen wir es Laboren in regulierten Umgebungen, ihre Arbeitsabläufe zu beschleunigen und die Arbeit zu erledigen, für die sie normalerweise eine separate Dokumentenmanagement-Lösung benötigen", **sagt Florian Hauer, CPO und Mitgründer** von Labforward.

Die erste kostenpflichtige Erweiterungsoption von Labforward, 'Signature Workflows', steht Kunden des labfolder Advanced Plans zur Verfügung und kann als Add-on erworben werden.

Die Standard-Preise beginnen bei ca. 11€ pro Benutzer und Monat, zusätzlich zu den Kosten des Advanced Plans.

Um mehr über die neue Labfolder-App "Signature Workflows" zu erfahren, <u>klicken Sie hier</u> für weitere Informationen.

Press kit

Link zu Photos, Videos & Screenshots: 19-07-23 Press kit

Über die Labforward GmbH

Labforward entwickelt digitale Software-Lösungen für das Labor. Zu den Produkten gehören das umfassendes und gut durchdachtes Elektronisches Laborjournal (ELN, electronic lab notebook) sowie die Internet-of-Things (IoT) Plattform cubuslab.

Labforward entstand im Mai 2019 durch die Fusion der labfolder GmbH und der cubuslab GmbH. labfolder wurde von Simon Bungers (CEO) und dem Biophysiker Florian Hauer (CPO) gegründet, später kamen Yannick Skop (CCO) und Mario Russo (CTO) hinzu. Dominic Lütjohann und Julian Lübke, die 2015 die cubuslab GmbH gründeten, stießen als Mitgründer und Leiter des cubuslab-Produkts zum Labforward-Team hinzu.

Das labfolder ELN wird von mehr als 30.000 internationalen Wissenschaftlern genutzt und unterstützt Labore dabei, Daten im Team zu erfassen, zu teilen, wiederzufinden und zu validieren.

Folgende Seite bietet weitere Informationen zu Elektronischen Labornotizbüchern: www.labfolder.com/electronic-lab-notebook-eln-research-guide/

Die cubuslab Plattform kann Laborgeräte steuern und überwachen sowie strukturierte Workflows automatisiert ausführen. Die Daten werden zentral gespeichert und sind dadurch jederzeit für Datenmanagement-Plattformen wie labfolder oder andere ELN- oder LIMS-Systeme verfügbar.

Weil die Nachfrage nach digitalen Lösungen für das Management der wachsenden Mengen wissenschaftlicher Daten in einem regulierten Umfeld steigt, verzeichnet Labforward ein kontinuierliches Wachstum, das von Investoren wie Peppermint Ventures, der IBB Beteiligungsgesellschaft, Vogel Ventures und einem Expertengremium aus Business Angels unterstützt wird.

Pressekontakt

Dr. Simon Bungers

(1) +49 (0) 30 86459390

+49 (0) 177 6014270

 <u>simon.bungers@labforward.io</u>

Web & soziale Medien

Web: <u>www.labforward.io</u>
Blog: <u>www.labforward.io/blog</u>

Twitter: <u>@labforward</u>

LI: www.linkedin.com/company/labforward/

FB: www.facebook.com/labforward/

Adresse

Labforward GmbH Elsenstr. 106 12435 Berlin Germany