



6. Dezember 2018

Ascom Group Media Office, Daniel Lack, Company Secretary and Legal & Communications/IR

+41 41 544 78 10, daniel.lack@ascom.com

Ascom erhält FDA-Zulassung in den USA für die klinische Software-Lösung Digistat Smart Central

Die U.S. Food and Drug Administration (FDA) hat die Zulassung für die Software-Lösung Digistat Smart Central erteilt. Ascom hat damit einen bedeutenden strategischen Schritt erzielt, und die Ascom Healthcare Plattform kann sich in den USA weiter differenzieren und festigen.

Die FDA-Freigabe erlaubt Ascom die intuitive, klinische Software-Lösung für Alarm-Workflow-Management, Digistat Smart Central und Digistat Smart Central Mobile, im US-Markt (Class II 510(k) Device) für den Gebrauch von Patientenmonitoren, Infusionspumpen und Ventilatoren anzubieten. Diese Zulassung, zusammen mit der früheren FDA-Zulassung für Ascom Unite Connect für klinische Systeme, ermöglicht Ascom, den Spielraum der Ascom Healthcare Plattform für Krankenhäuser in den USA zu erweitern.

Digistat Smart Central wurde bereits in führenden europäischen Krankenhäuser installiert. Es bietet eine Übersicht über die Status von klinischen Geräten, stellt physiologische Informationen nahezu in Echtzeit für Ärzte bereit und zeigt eventuell vorkommende Alarmer von angeschlossenen Geräten auf. Digistat Smart Central unterstützt die Verbesserung von klinischen Workflows im Alarm-Management von medizinischen Geräten.

„Durch die FDA-Zulassung hat Ascom als Marktführer von Workflow-Lösungen im Gesundheitswesen einen wichtigen Meilenstein erreicht. Die Genialität und Vollständigkeit unserer Ascom Healthcare Plattform entspricht den Bedürfnissen unserer geschätzten amerikanischen Kunden im Gesundheitswesen. Deshalb freuen wir uns, die Workflows in Krankenhäusern auf durchdachte Weise effizienter und zuverlässiger zu gestalten, mit dem Ziel, die Zufriedenheit sowohl der Patienten wie auch des Pflegepersonals zu verbessern“, unterstreicht Holger Cordes, CEO von Ascom.



ÜBER ASCOM

[Ascom](#) ist ein globaler Lösungsanbieter mit Fokus auf Healthcare ICT und mobilen Workflow-Lösungen. Die Vision von Ascom ist die Überbrückung digitaler Informationslücken, um die bestmöglichen Entscheidungen zu gewährleisten – jederzeit und überall. Die Bereitstellung von erfolgskritischen Echtzeit-Lösungen für hochmobile, ad hoc und zeitsensitive Umgebungen bestimmt die Mission von Ascom. Ascom setzt ihr einzigartiges Produkt- und Lösungsportfolio und ihre ausgezeichneten Fähigkeiten in Software-Architektur ein, um Integrations- und Mobilitäts-Lösungen zu entwickeln, die reibungslose, komplette und effiziente Workflows für das Gesundheitswesen sowie für die Industrie und den Einzelhandel ermöglichen.

Ascom mit Hauptsitz in Baar (Schweiz) ist mit operativen Gesellschaften in 18 Ländern vertreten und beschäftigt weltweit rund 1'300 Mitarbeitende. Die Ascom Namenaktien (ASCN) sind an der SIX Swiss Exchange in Zürich kotiert.

Dieses Dokument stellt weder ein Angebot noch eine Aufforderung zur Zeichnung, zum Erwerb oder zur Veräusserung von Wertpapieren dar. Das Dokument ist nicht zur Veröffentlichung in den Vereinigten Staaten von Amerika und im Vereinigten Königreich bestimmt. Die Verbreitung hat in allen Ländern gemäss den jeweiligen gesetzlichen Vorschriften zu erfolgen. Insbesondere ist dieses Dokument nicht in den Vereinigten Staaten, an US-Personen oder an Publikationen, die in den Vereinigten Staaten im Umlauf sind, weiterzugeben. Darüber hinaus sind und werden die Ascom-Aktien in keinem anderen Land ausserhalb der Schweiz eingetragen. Ascom-Aktien dürfen in den USA oder US-Personen weder angeboten, verkauft oder abgegeben werden, noch darf in den USA oder dürfen US-Personen zum Erwerb der Aktien aufgefordert werden, sofern keine gültige Befreiung von den Eintragungsvorschriften gemäss US-Wertpapiergesetz vorliegt. Dasselbe gilt für Länder oder Situationen, in denen derartige Angebote, Verkäufe, Abgaben oder Handlungsaufforderungen nicht im Einklang mit dem geltenden Recht stehen (einschliesslich des Vereinigten Königreichs).