



GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH Hauswiesenstr. 26 86916 Kaufering

Presseinformation

25. November 2022

Pressekontakt: Susanne Bosch Tel.: +49 (0)8191 65722- 648 www.corpuls.world

Kooperation für die Zukunft

Kaufering. "Medizintechnik, die Leben rettet" ist sowohl bei der Firma GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH (Kaufering, Deutschland) als auch bei der SCHILLER AG (Baar, Schweiz) die oberste Maxime. Deshalb haben sich die beiden Firmen entschlossen, zukünftig zusammen zu arbeiten und einen sogenannten "OEM-Vertrag" zur Nutzung der CPR-Technologie von Schiller mit corpuls-Defibrillatoren geschlossen. Diese Technologie gibt den Anwendern während einer Reanimation Rückmeldung bezüglich Tiefe und Frequenz der Herz-Lungen-Wiederbelebung (CPR) und führt damit zu einer verbesserten Qualität dieser lebensrettenden Maßnahme.

Die Schiller AG hat ihre CPR-Technologie schon länger erfolgreich im Einsatz und auch an andere Hersteller von Defibrillatoren lizenziert. Die Firma GS führt das Produkt nunmehr unter dem Namen **primeCPR** ein. Geschäftsführer Dr. Christian Klimmer freut sich, noch im Laufe dieses Jahres Neubestellungen mit dieser Technik auszuliefern und Bestandsgeräte upzugraden: "Jeder moderne Defibrillator sollte heutzutage mit einem CPR-Feedbacksystem ausgestattet sein. Durch die Kooperation mit der Firma Schiller stellen wir sicher, dass die Anwender unserer Defibrillatoren auch weiterhin nicht auf diese wichtige Funktion verzichten müssen".

Beide Firmen verbindet eine lange Tradition: Bereits zur Unternehmensgründung der Kauferinger Firma GS 1982 arbeiteten die Firmengründer Günter Stemple und Alfred E. Schiller auf technischer Ebene zusammen. "Unsere beiden Firmen verschreiben sich seit Jahrzehnten der Rettung von Menschenleben; es ist schön, dass sich unsere Wege hier wieder kreuzen und so viel Knowhow gebündelt wird", so Alfred E. Schiller zur Kooperation.





Zu GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH

Das Familienunternehmen mit Sitz in Kaufering entwickelt und fertigt seit über 40 Jahren innovative High-End-Geräte für die Notfall- und Intensivmedizin. Mit seinen weit über 400 Mitarbeitern exportiert GS Defibrillatoren, Monitoringsysteme und Thoraxkompressionsgeräte zur Herz-Lungen-Wiederbelebung bei Herzstillstand in 75 Länder weltweit.

Zur SCHILLER AG

Die Schiller AG ist ein weltweit agierender Medizintechnikkonzern mit Hauptsitz in Baar in der Schweiz. SCHILLER entwickelt, produziert und vertreibt hauptsächlich Produkte aus dem Bereich der Elektrokardiographie, Spirometrie und der Ergospirometrie, Blutdruckmessgeräte, Defibrillatoren, Rettungsgeräte und Thoraxkompressionsgeräte für den Notfalleinsatz von Rettungsdiensten am Boden, in der Luft und auf See sowie für Feuerwehren.