



Chaque année, en Europe, plus de 350 000 personnes sont victimes d'un ACS.<sup>1</sup> Il est donc essentiel de fournir la meilleure technologie à ceux qui répondent aux urgences cardiaques.

Le Powerheart G5® f de ZOLL fournit un retour d'information, en temps réel, sur la RCP guidée afin de permettre aux sauveteurs de pratiquer des compression de haute qualité, essentielles pour sauver une victime d'arrêt cardiaque soudain.



**Pour en savoir plus à propos du Powerheart G5 ou pour demandé une démonstration, contactez nous :**

**Avec le Powerheart G5, vous serez toujours prêt pour le secours.**

Que vous soyez un sauveteur expérimenté ou un nouvel intervenant, vous apprécierez la manière dont le DAE Powerheart G5 combine la facilité d'utilisation, la fiabilité et les technologies avancées permettant d'améliorer les chances de survie d'une victime d'arrêt cardiaque soudain.

- La technologie Powerheart® G5 AED Intellisense™ CPR (ICPR) surveille les compressions thoraciques durant la RCP, fournissant aux sauveteurs des messages vocaux et textuels correctifs distincts.
- Le Powerheart G5 effectue des autotests automatisés de ses composants critiques et vérifie la présence et le fonctionnement de la batterie et des électrodes.
- La fonction bilingue permet aux secouristes de passer de la langue principale à une langue secondaire en appuyant sur un bouton.

<sup>1</sup>EuReCa TWO, "European Resuscitation Council website, [www.erc.edu/projects/eureka-one](http://www.erc.edu/projects/eureka-one). Accessed August 17, 2020.