

## CARMAT annonce la mise en service de son nouveau bâtiment de production à Bois-d'Arcy

Écrit par CARMAT

Lundi, 11 Décembre 2023 19:37 - Mis à jour Lundi, 11 Décembre 2023 19:38

---

- Le bâtiment et ses installations répondent aux plus hauts standards de production des dispositifs médicaux
- Sa mise en service permet à la Société d'atteindre une capacité de production de 500 cœurs par an dès 2024, conformément à ses objectifs

Paris, le 4 décembre 2023 – 17h45 (CET)

CARMAT (FR0010907956, ALCAR, éligible PEA-PME), concepteur et développeur du cœur artificiel total le plus avancé au monde, visant à offrir une alternative thérapeutique aux malades souffrant d'insuffisance cardiaque biventriculaire avancée (la « Société » ou « CARMAT »),  
a  
annoncé  
aujourd'hui la mise en service de son  
deuxième  
bâtiment de production (dit « BDA2 ») à Bois  
-  
d'Arcy,  
à  
proximité  
immédiate du premier bâtiment de production (« BDA1 ») de la Société.

Les travaux ont été achevés et l'ensemble des installations a été revu par l'organisme notifié  
DEKRA qui a délivré, mi  
-novembre 2023

## CARMAT annonce la mise en service de son nouveau bâtiment de production à Bois-d'Arcy

Écrit par CARMAT

Lundi, 11 Décembre 2023 19:37 - Mis à jour Lundi, 11 Décembre 2023 19:38

---

, son approbation pour  
y  
produ  
ire le  
cœur artificiel total Aeson®  
.

Ce bâtiment de 1 500 m<sup>2</sup> qui répond aux meilleurs standards de production de dispositifs médicaux, permet à CARMAT d'augmenter significativement sa capacité :

- d'assemblage des parties électroniques du cœur Aeson®,
- de réalisation des tests microbiologiques relatifs au produit et au processus de production,
- de réception et de contrôle à réception des composants,
- de stockage et d'expédition.

Combinée à l'extension de la salle blanche en cours de finalisation dans le bâtiment « BDA1 », la mise en service du bâtiment « BDA2 » permettra à la Société d'atteindre, comme prévu, une capacité de production de 500 cœurs par an début 2024.

## CARMAT annonce la mise en service de son nouveau bâtiment de production à Bois-d'Arcy

Écrit par CARMAT

Lundi, 11 Décembre 2023 19:37 - Mis à jour Lundi, 11 Décembre 2023 19:38

---

Stéphane Piat, Directeur général de CARMAT, déclare : « La mise en service de notre nouveau bâtiment de production est une réalisation majeure et je souhaite remercier toutes les équipes qui ont travaillé sans relâche pour permettre sa livraison comme prévu avant la fin de 2023. Aujourd'hui, avec le bâtiment historique « BDA1 » et ce nouveau bâtiment « BDA2 », nous disposons d'un outil de production performant et homologué pour produire jusqu'à 500 cœurs en année pleine à partir de 2024.

Conformément à notre plan stratégique, nous allons continuer à faire évoluer ce dispositif industriel au cours des prochaines années, pour atteindre une capacité de production annuelle de 1 000 cœurs Aeson® à horizon 2027.

A propos de CARMAT

Écrit par CARMAT

Lundi, 11 Décembre 2023 19:37 - Mis à jour Lundi, 11 Décembre 2023 19:38

---

CARMAT est une société Medtech française qui conçoit, produit et commercialise le cœur artificiel Aeson®. La société ambitionne de faire d'Aeson® la première alternative à la transplantation cardiaque et apporter ainsi une solution thérapeutique aux patients souffrant d'insuffisance cardiaque biventriculaire avancée, confrontés au manque notoire de greffons humains disponibles. Premier cœur artificiel physiologique au monde à être à la fois hautement hémocompatible, pulsatile et auto-régulé, Aeson

® pourrait sauver chaque année des milliers de patients en attente d'une greffe cardiaque. Le dispositif offre aux patients qualité de vie et mobilité grâce au système d'alimentation externe ergonomique et portable, relié en permanence à la prothèse implantée. Aeson® est commercialement disponible dans l'indication de « pont à la transplantation

» dans l'Union-Européenne et dans les autres pays qui reconnaissent le marquage CE. Aeson

® est également actuellement évalué dans le cadre d'un essai clinique de faisabilité aux Etats-Unis. Fondée en 2008, CARMAT est implantée en région parisienne avec son siège social de Vélizy-Villacoublay et un site de production à Bois-d'Arcy. La société s'appuie sur les talents d'une équipe pluridisciplinaire d'environ 200 personnes hautement spécialisées. Elle est cotée sur le marché Euronext Growth à Paris (

Mnémo

: ALCAR / ISIN

: FR0010907956).