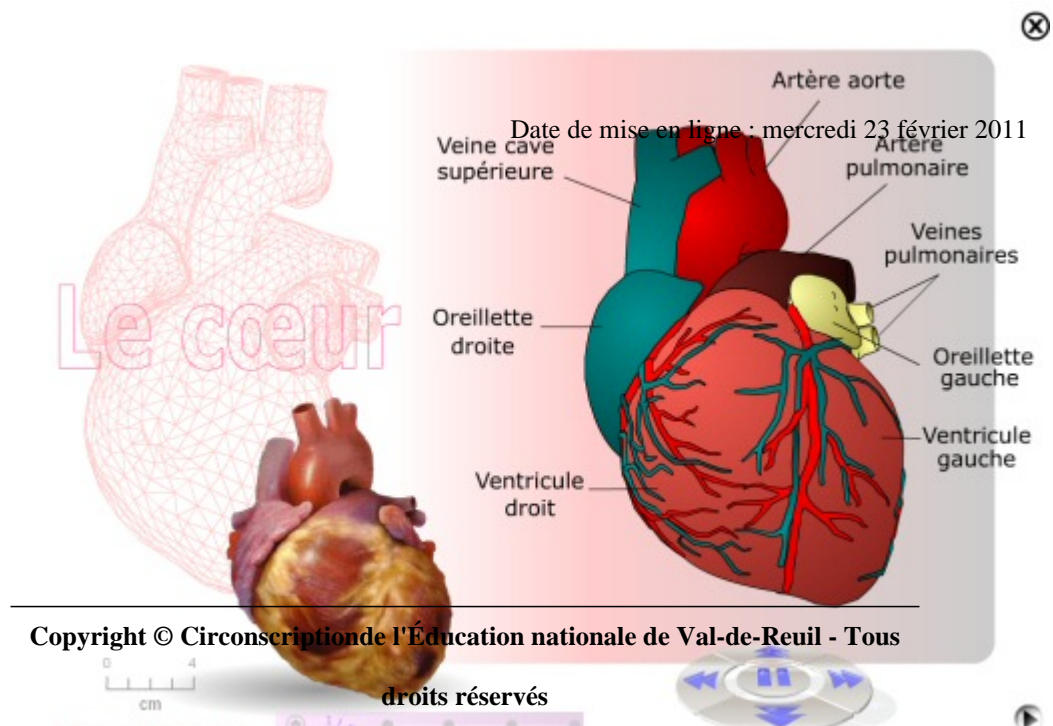


Le logiciel coeur 2

- pédagogie - Le Numérique à l'école - Les TICE en sciences -



Le logiciel **coeur2** créé par Pierre Perez est composé de plusieurs modules qui permettent l'étude du coeur humain et de la circulation sanguine.

Vous pouvez observer l'anatomie du coeur en 3D, visualiser une animation sur la révolution cardiaque, sur la double circulation sanguine et les échanges réalisés au niveau de différents organes. Les derniers modules proposent deux exercices : vous pouvez annoter le schéma du coeur et compléter un schéma de la circulation sanguine.