

Ballon à gaz

DE [Gasballon](#) EN [Gas Balloon](#)



Le [ballon à gaz](#) a été inventé par le professeur [Jacques Charles](#) en 1783.

Modèles

ballon à ralingues



Depuis 1992, les manufacturers n'ont plus construit des ballon à filet. Tous les ballon construit par eux ont été des ballons à ralingues. L'avantage du ballon à ralingues est, qu'il y a beaucoup moins de travail pour le gonflage. Sur l'image, on voit un ballon de mille mètres en cube du modèle NL-1000/STU, construit par [Firma Ballonbau Wörner GmbH](#) à Augsburg en Allemagne.

ballon à filet



Sur l'image à droite on voit deux ballons traditionnelles avec filet, gonflés et prêt pour le départ à La Génétouze en France. Déjà le premier ballon à gaz, construit par le professeur Charles en 1783, a eu un filet. Le modèle avec filet a été le modèle habituel pour deux centaines. Aujourd'hui, les ballon à filet sont seulement construit en construction amateur. L'histoire de la construction du ballon à droite est présenté sous le lien suivant: <http://aeroballongaz.chez-alice.fr/>

Et on trouve les reports de ses vols sur Facebook:

[Une histoire de POT'S, les pérégrinations d'un ballon à gaz](#)

From:

<https://www.balloonwiki.org/fr/> - **BalloonWiki**

Permanent link:

https://www.balloonwiki.org/fr/doku.php/bravo/ballon_a_gaz

Last update: **2019/05/24 15:18**

