

Nager avec les poissons dans le bassin des chutes du Rhin

Dossier de la rédaction de H2o
August 2024

Grâce à une vue en 3D à travers le Fischoskop, les poissons du bassin des chutes du Rhin peuvent être observés de près.

Actuellement, le Rhin a encore beaucoup d'eau. Comme le lac de Constance est trop plein, environ 800 000 litres déferlent chaque seconde dans le bassin en contrebas, via les chutes du Rhin. Depuis toujours, ce bassin n'a pas seulement été plein de mystères, mais aussi le terminus de tous les poissons qui ont réussi à remonter le courant jusque là. Il est interdit de nager dans le bassin des chutes du Rhin. D'ordinaire, le Fischoskop permet de plonger dans le bassin des chutes du Rhin sans se mouiller. Les poissons qui s'y trouvent peuvent être vus de près grâce à la réalité virtuelle. Au cours d'un voyage de quelques minutes, les spectateurs reçoivent des informations sur quelques espèces de poissons et leur habitat.

Le projet vise à faire vivre les sciences naturelles. Il s'agit d'un projet pilote financé par le fonds de loterie de Schaffhouse. Il a été accompagné par la ZHdK et l'EAWAG et réalisé par la société Timescope de Paris. La Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen SHnat a également participé au projet.

EAWAG

À