

SGLWT-Preis 2023 für Amaëlle Bonhôte

Wir sind stolz, Amaëlle Bonhôte als diesjährige Preisträgerin des Preises der Schweizerischen Gesellschaft für Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie (SGLWT) bekanntzugeben. Die Preisverleihung fand im Rahmen der Diplomübergabe der Ingenieurhochschule Sitten (HES-SO Valais Wallis) am 27. Oktober statt und wurde von Vorstandsmitglied Wilfried Andlauer durchgeführt.

Amaëlle Bonhôte wird für ihre herausragende Leistung im Studienbereich Lebensmitteltechnologie an der Ingenieurhochschule geehrt. In ihrer Diplomarbeit, die sie am Lehrstuhl für Brau- und Getränketechnologie an der Technischen Universität München (TUM) verfasste, widmete sie sich der Entwicklung einer innovativen mobilen Abfüllanlage für die Brauereiindustrie und entwickelte ein wegweisendes HACCP-Konzept zur Gewährleistung der Lebensmittelsicherheit. Amaëlle überzeugte in ihrer Arbeit durch wissenschaftliche Selbständigkeit und beeindruckende Innovationskraft.

Herzlichen Glückwunsch an Amaëlle Bonhôte für diese wohlverdiente Auszeichnung. Ihre Arbeit ist ein inspirierendes Beispiel für Exzellenz in der Lebensmittelwissenschaft und -technologie.

Prix SGLWT 2023 pour Amaëlle Bonhôte

Nous sommes fiers d'annoncer Amaëlle Bonhôte en tant que lauréate cette année du prix de la Société Suisse de Science et Technologie Alimentaire (SOSSTA). La cérémonie de remise du prix a eu lieu dans le cadre de la remise des diplômes de la Haute école d'ingénierie de Sion (HES-SO Valais Wallis) le 27 octobre et a été présentée par le membre du comité SOSSTA, Wilfried Andlauer.

Amaëlle Bonhôte est récompensée pour son excellence dans le domaine de la technologie alimentaire au sein de la Haute école d'ingénierie. Dans son mémoire de fin d'études, qu'elle a rédigé à la Chaire de Brau- und Getränketechnologie de la Technische Universität München (TUM), elle a exploré la création d'une nouvelle unité mobile de remplissage pour l'industrie brassicole, tout en élaborant un concept HACCP novateur pour garantir la sécurité alimentaire. Son travail a convaincu par son autonomie scientifique et son esprit innovant.

Félicitations à Amaëlle Bonhôte pour cette distinction bien méritée. Son travail est un exemple inspirant d'excellence en science et technologie alimentaire.