



Aide à la planification pour SN EN 378. Actualisez maintenant !

L'aide à la planification électronique simplifie l'utilisation de l'exigeante norme SN EN 378. L'outil est basé sur le logiciel de Posity. Celui-ci est adapté à la dernière technologie Microsoft et s'appelle désormais « Posity Neo ». Pour les utilisateurs, les changements sont globalement minimes. La manipulation sera améliorée sur certains points, comme par exemple la possibilité d'afficher ou de masquer les colonnes d'information. Le passage à Posity Neo est simple : téléchargement sur posity.ch => « Démarre Posity Neo » (l'application est téléchargée et installée). Tous les projets sont automatiquement transférés dans la nouvelle version. Traiter les premiers projets avec la nouvelle version, puis supprimer l'ancienne version de Posity de l'ordinateur.

De nombreuses entreprises spécialisées dans le froid et la PAC travaillent déjà avec l'aide à la planification électronique. Celle-ci simplifie l'analyse des risques, notamment pour les PAC et les systèmes frigorifiques contenant des réfrigérants inflammables. [Version d'essai / informations sur l'outil](#)

Systèmes de refroidissement décentralisés ou centralisés dans les supermarchés ?

L'IEFE de la ZHAW a simulé et comparé des supermarchés équipés de différents systèmes de refroidissement. L'objectif de l'étude ([rapport en allemand](#)) était d'établir une comparaison énergétique et économique en tenant compte de l'ensemble de l'exploitation du supermarché dans différentes conditions climatiques. Il en ressort que les supermarchés équipés de meubles réfrigérés décentralisés et prêts à être branchés présentent les besoins en électricité les plus élevés, notamment en raison de la forte demande en climatisation. Le système de réfrigération le plus efficace est un système de réfrigération centralisé. Elle produit le froid avec une grande efficacité et peut également utiliser la chaleur produite. En outre, les chercheurs ont constaté que l'étiquette-énergie n'est pas appropriée pour comparer les meubles frigorifiques prêts à brancher et ceux à réfrigération centralisée. L'étude a été cofinancée par l'OFEN et le SVK. En outre, divers experts en froid ont dû apporter leur soutien technique à l'équipe de recherche de la ZHAW.

Chillventa 2024 → billets gratuits pour les membres de l'ASF

Entre le 8 et le 10 octobre 2024, Nuremberg deviendra le point de rencontre central des experts dans les domaines de la réfrigération, de la climatisation, des systèmes de ventilation et de la technologie des pompes à chaleur. Le salon Chillventa attire cette année environ [900 exposants](#) de 48 nations différentes, qui présenteront leurs derniers développements dans les domaines de la technologie du froid, de l'isolation, de l'instrumentation, de l'automatisation ainsi que de la climatisation et de la ventilation. Le [Chillventa CONGRESS](#), qui se tiendra un jour avant le salon, offrira une plate-forme supplémentaire pour des discussions approfondies. Les collaborateurs des entreprises membres de l'ASF recevront des billets d'entrée gratuits pour l'exposition. Toutes les informations, y compris le « code promo », sont disponibles dans [l'espace réservé aux membres sur le site de l'ASF](#).

Championnats des métiers 2024

Les championnats des métiers des monteuses/monteurs frigoristes et des projeteurs/projeteuses frigoristes auront lieu le samedi 31 août 2024 à Saint-Gall dans le cadre du [salon de la formation et de la formation continue de Suisse orientale](#) (OBA – Ostschweizer Messe für Aus- und Weiterbildung). Outre des compétitions passionnantes, on pourra également observer [Luca Hubmann](#) lors de l'entraînement final pour les [WorldSkills à Lyon](#).

Diverses entreprises membres du SVK de Suisse orientale présenteront ensemble les métiers du froid à l'OBA, au [stand 3.0.15/halle 3.0 du SVK](#). Réservez votre rendez-vous et venez nous voir ! Le salon ouvrira ses portes à 10 heures et les fermera à 17 heures. Des billets gratuits sont disponibles dans la [billetterie en ligne](#). Championnats des métiers jusqu'à 14h30, remise des prix vers 16h00, suivie d'un apéritif.

Alpnach, le 8 juillet 2024