



PATINOIRE MUNICIPALE

L'équipement flambant neuf rouvrira ses portes en septembre.

Septembre 2022 sera glacé

Les travaux avancent à grand pas à la patinoire municipale. Le plus gros du chantier est derrière: la forêt d'échafaudages qui a permis la réhabilitation de la toiture a disparu, le nouvel éclairage est posé, le nouveau groupe froid, quasi opérationnel. La fin des travaux est annoncée au 16 mai. Des essais de mise en glace seront effectués jusqu'au 6 juin. La mise en glace définitive sera réalisée au début du mois d'août. En septembre, dès la rentrée, Fontenay sera à nouveau une ville de glace, l'une des trois du département...



▲ Si vous avez déjà mis les pieds à la patinoire et vous êtes déjà chaussé au comptoir à patins, les travaux devraient vous sauter aux yeux, et vous devriez vous exclamer Fiat Lux! L'éclairage a été refait à neuf et les plafonds révisés. Non, loin, les sanitaires attendaient encore le changement de revêtement au sol pour être posés.



▲ Tout comme le vestiaire et les sanitaires dédiés au public, les deux grands vestiaires des six sections glace de l'USF ont été entièrement refaits à neuf. Ils sont en cours de finition, tout comme le local arbitres et l'infirmerie. À noter la création d'un vestiaire femmes également équipé de douches. Ces trois locaux ont nécessité la mise en œuvre d'une centrale de traitement d'air.



▲ Les douches des vestiaires sont flambant neuves. Cette reprise de tous les vestiaires a été décidée à la suite du retard du chantier de rénovation globale de la patinoire dû à la crise sanitaire (plutôt que de rouvrir au mois de mars ou d'avril, la municipalité a préféré compléter son opération de réhabilitation).

▼ C'est une entreprise finlandaise qui s'est occupée de la pose des nouvelles balustrades. Ces dernières disposent d'un nouveau système de fixation en « L », plus stable ; leur hauteur est légèrement plus basse qu'avant pour répondre aux nouvelles normes de sécurité. Cette entreprise a également posé les plexiglas dans les courbes et au niveau de la table de marque. Elle est aussi chargée de repeindre la dalle froide, qui a été entièrement décapée, en attendant de tracer les repères pour le hockey sur glace et le patinage de vitesse.



▲ Dans les entrailles de la patinoire se cache une merveille de technicité : la nouvelle installation de production frigorifique. Exit l'ammoniac, fluide très toxique. La glace sera dorénavant créée à partir de dioxyde de carbone. Avec cette nouvelle machinerie, plus rien ne se perdra et l'entropie diminuera : la chaleur générée par la production de froid sera récupérée pour apporter un complément de chauffage aux bassins de la piscine et à la production d'eau chaude sanitaire. L'ancienne tour aéro-réfrigérante a été remplacée par un gas-cooler (c'est par là où une partie de la chaleur à évacuer sera dissipée), plus sécurisant (la tour était potentiellement source d'infection par la légionnelle).



► Avec sa charpente entièrement réhabilitée (reprise du bac acier, déplombage, peinture) et son nouveau système d'éclairage basse consommation à LED (moins énergivore) à deux niveaux d'éclairage, son éclairage scénique et sa nouvelle sonorisation qui seront pilotés depuis « la tour », la patinoire est déjà transfigurée. Une fois la dalle repeinte, l'effet réverbération sera maximal et l'iceberg en mettra plein les yeux ! Rendez-vous en septembre, au sein des six sections de glace de l'USF (hockey sur glace, danse sur glace, patinage synchronisé, patinage artistique, patinage de vitesse, école de patinage), lors des créneaux scolaires, des séances publiques ou des nocturnes Animaglace !

