

La Roche-sur-Yon, le 31 janvier 2020

Nouvelle salle de musiques actuelles

QUAI M

➤ **CONTEXTE**

En février 2017, l'Agglomération a approuvé la construction d'une nouvelle salle de musiques actuelles (SMAC) à La Roche-sur-Yon, en lieu et place du bâtiment Sernam situé boulevard Leclerc. Unique en Vendée, elle vient compléter l'offre culturelle du territoire en prenant appui sur la richesse créative et la cohésion sociale qui caractérisent les musiques aujourd'hui. **Suite à un appel à projets, le jury de concours a retenu le groupement CHLOE BODART/CONSTRUIRE pour la maîtrise d'œuvre du futur équipement.**

➤ **PROJET ARCHITECTURAL**

Les matériaux bois et béton sont ici mariés pour offrir un confort à la fois acoustique et esthétique aux spectateurs. Salles chaleureuses, lieux conviviaux, ce nouvel équipement offre également un esprit de partage et d'ouverture sur l'extérieur grâce à des terrasses et des balcons.

Les mots de l'architecte Chloé Bodart : « **Nos grands partis pris pour ce projet ? Mettre les studios en connexion avec la rue, l'espace urbain ; travailler sur un espace extérieur, un grand balcon, en liaison directe avec le club et un espace de convivialité ; créer une grande salle atypique, expressive, reconnaissable, pour laquelle on montre la structure en bois, une salle qui a des colorations, une salle chaleureuse en terme de son, une salle qui a une identité !** »

➤ **COMPOSITION DU FUTUR BATIMENT**

D'une superficie de 2326 m² répartis en 3 niveaux (rez-de-chaussée et 2 étages), la nouvelle SMAC pourra accueillir le public dans 2 salles de concert :

- Une grande salle de 800 places sur trois niveaux avec au rez-de-chaussée la scène, la fosse et le pourtour, au premier étage le balcon et les gradins et au deuxième étage les équipements techniques;
- Une salle-club de 200 places au premier étage.

Cette configuration permettra ainsi aux spectateurs de découvrir des artistes confirmés de grande renommée comme des artistes émergents.

5 studios de répétition pour les groupes amateurs et professionnels viendront compléter l'offre. Au niveau administratif, l'équipement comprendra des bureaux, des lieux de stockage et de convivialité ainsi que des régies techniques. Les espaces extérieurs seront composés d'un parvis de plus de 450 m², d'une aire technique de 350 m², d'une terrasse accessible au public de 250 m² et d'une terrasse réservée aux artistes de plus de 50 m². Niveau stationnement, le parking pourra accueillir jusqu'à 178 voitures.

➤ **NOM**

Entre le 16 décembre 2019 et le 5 janvier 2020, plus de 1 000 Agglo-Yonnais ont répondu à l'appel de l'Agglomération pour donner un nom à la future salle de musiques actuelles. Parmi les quatre noms proposés par la collectivité, en étroite collaboration avec le Fuzz'Yon :

"Le Wagon" - "Quai M" - "Le Signal" - "La Voie"

"**Quai M**" ("**M**" pour "**musique**") a recueilli le plus grand nombre de voix, totalisant près de 39 % des suffrages.

➤ **CALENDRIER ET BUDGET**

Après la démolition de l'ancien bâtiment de la Sernam et le terrassement du site en 2019, la construction de la nouvelle SMAC suit son cours avec :

- De janvier à décembre 2020 : le gros œuvre
- De décembre 2020 à février 2021 : la pose de la charpente en bois
- Mars 2021 : le bâtiment sera hors d'air
- D'avril à octobre 2021 : les travaux de second œuvre
- Novembre 2021 : la livraison de la nouvelle SMAC

7 053 105 € ont été investis dans ce nouvel équipement dont :

- 4 452 055 € par l'Agglomération ;
- 1 000 000 € par le Département de la Vendée ;
- 689 137 € par l'Etat (DSIL - dotation de soutien à l'investissement local 2019) ;
- 713 313 € par la Région Pays de la Loire ;
- 98 600 € par l'Union européenne (ITI – Investissements territoriaux intégrés) ;
- 100 000 € par le CNV (Centre national de la chanson, des variétés et du jazz).



Contacts presse

SIRISAWAT Malvina – Tél : 02 51 47 48 02 / 06 80 76 43 51- malvina.sirisawat@larochesuryon.fr

BALAT Yan – Tél : 02 51 47 45 70 / 06 14 55 48 82 – yan.balat@larochesuryon.fr

VISUELS DU FUTUR EQUIPEMENT



Crédits photo : Chloé Bodart / Construire