

Agenda public de Pierre Hurmic, maire de Bordeaux

Programme susceptible de faire l'objet de modifications

Lundi 17 février 2025

14 h 30 : Pose de la première pierre des logements en bail réel solidaire et premier bâtiment de logements qui obtiendra le label Bâtiment frugal bordelais 3 Feuilles – 24-26 rue Planterose

Mardi 18 février 2025

11 heures : Présentation de la Brigade anti-incivilités à la presse, complexe sportif La Flèche de Bordeaux

15 heures : Rencontre avec Mathilde Le Roy, présidente de la French Tech Bordeaux et Philippe Métayer, directeur général délégué

16 h 30 : Echange avec Les Amis du Hall 1 du Parc des expositions – Hôtel de ville

18 heures : Rencontre avec Eric Corbaux, procureur général

Mercredi 19 février 2025

12 heures : Enregistrement de l'émission Figaro Immo « Les clés de la ville »

14 h 30 : Rencontre avec Elodie Galko, nouvelle directrice générale de l'agence de l'eau Adour-Garonne

16 heures : Signature officielle du Projet de renouvellement urbain du Grand Parc – Tour Ravel, rue Pierre Trebod

Jeudi 20 février 2025

9 heures : Accueil des nouveaux agents municipaux

11 h 30 : Inauguration de la maison France services de la Benauge – 24 rue du Professeur Calmette

14 heures : Rencontre avec Benoît Elleboode, directeur général de l'ARS Nouvelle Aquitaine – Hôtel de ville

15 heures : Bureau métropolitain

Vendredi 21 février 2025

11 heures : Installation de Vincent Léna, président de la Chambre régionale des comptes

12 h 30 : Déjeuner avec Philippe Besson, écrivain, dramaturge et scénariste

14 h 30 : Prestation de serment des auditeurs de justice promotion 2025 – Cour d'appel de Bordeaux

16 heures : Inauguration du « Comptoir des aidants » suivie d'un point presse – Cité municipale

17 h 15 : Echange avec Pierre Moscovici, premier président de la Cour des comptes – Hôtel de ville

Samedi 22 février 2025

14 heures : Rassemblement pour l'Ukraine – Place de l'Ukraine

15 h 50 : Parrainage de la cérémonie de remise des diplômes Sciences Po – Pin Galant, Mérignac