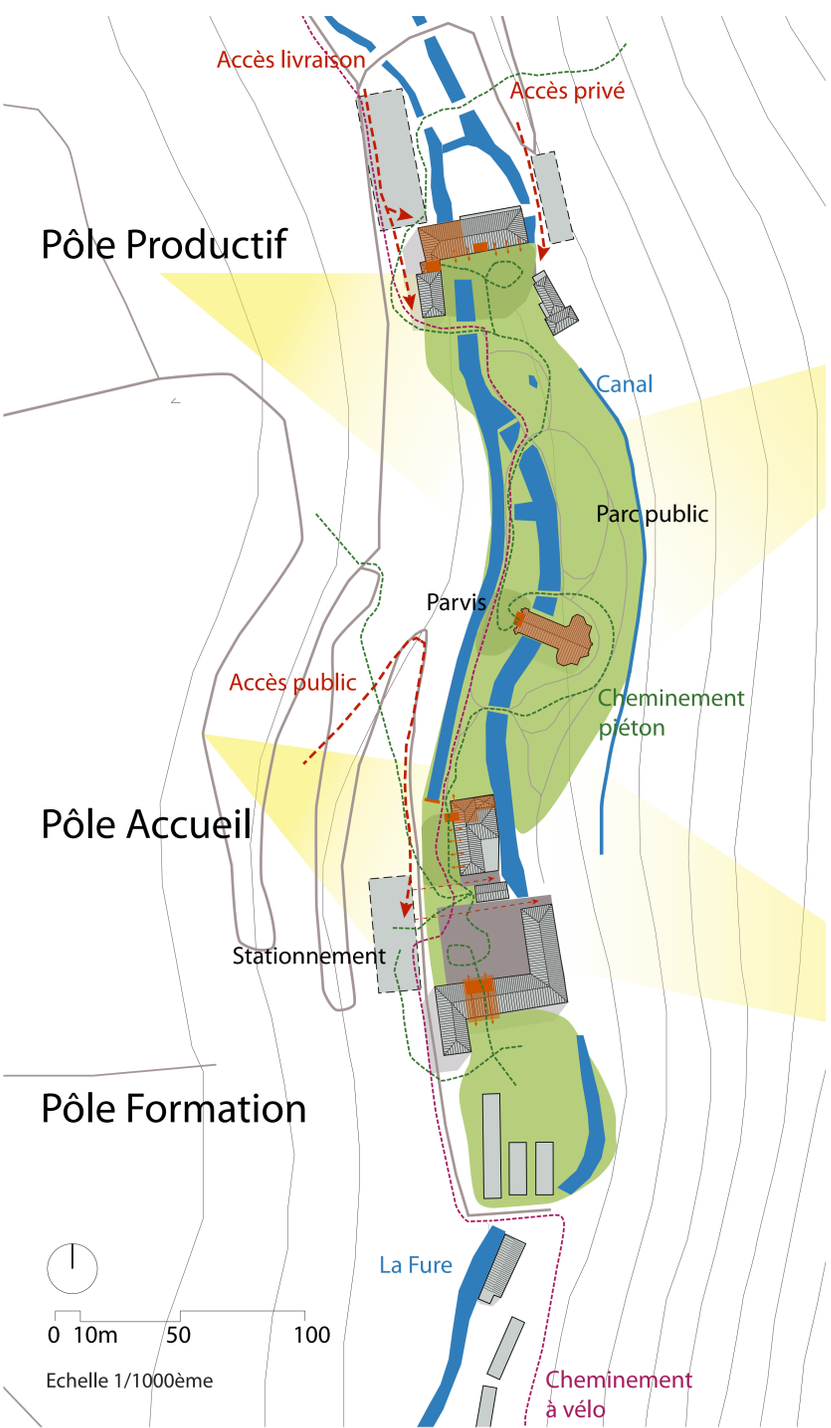


AU FIL DE LA NATURE

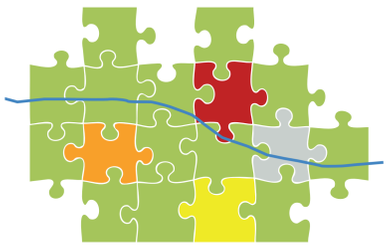
A l'échelle du site, nous avons souhaité intégrer l'ensemble des bâtiments à notre réflexion sur le devenir de la Grande Fabrique afin de proposer un projet cohérent. Nous sommes cependant conscientes des libertés que nous avons prises par rapport aux contraintes du site, principalement celles liées à sa division entre différents propriétaires.

L'importance de la surface bâtie existante nous a poussées à établir un programme mixte qui touche des populations variées à plusieurs échelles. Le parc, au cœur du projet, assure la cohérence entre les différents éléments du programme. Le site s'organise alors autour de trois pôles. Au sud, dans les bâtiments des anciens réfectoires et de la turbine, le pôle accueil sert d'articulation entre la place d'arrivée et le parc. Un pôle d'enseignement est créé dans le bâtiment de l'ancien tissage. Il propose une formation post-bac sur le paysage et la gestion de l'eau. Il place la nature et la Fure au centre des problématiques du site. Au nord, dans le grand bâtiment de l'ancien moulinage, le pôle productif regroupe des bureaux d'entreprises et des ateliers d'artistes couplés avec des logements. La maison de maître est reconvertie en trois maisons mitoyennes. Nous avons également eu une réflexion sur la place de la Fure dans ce site qui n'existerait pas sans elle. Au-delà de son impact paysager, nous l'avons intégré à la stratégie énergétique avec la mise en place d'une nouvelle turbine et d'une pompe à chaleur eau-eau utilisant l'eau vive. Enfin, la dimension culturelle est assurée par la chapelle de la Grande Fabrique et elle est relayée par divers événements dans le parc.



INTENTIONS

IMBRICATIONS



Le parc maintient la cohérence du programme

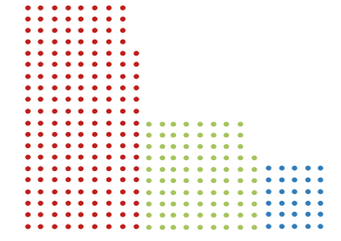
LE FIL DE L'ARCHITECTURE

Créer un lien entre les bâtiments, la nature, les différents éléments du programme.

Mettre en valeur le passé industriel en créant des contrastes.

Lors de notre réflexion à l'échelle bâtie, nous avons proposé des réponses différentes pour chaque bâtiment en faisant un compromis entre conservation de l'existant, performance énergétique et normes de confort actuelles.

LES NOUVEAUX USAGERS - FRÉQUENTATION



180 Journaliers

90 Permanants

30 Occasionnels

UNE NOUVELLE UTILISATION DE L'EAU



Plan RDC - Échelle 1/500ème

PROJET DE LOGEMENTS ET DE LOCAUX D'ACTIVITÉS (ATELIERS ET BUREAUX)

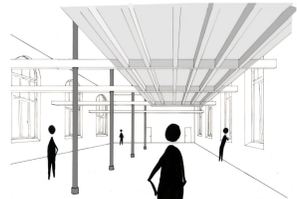


Vue du bâtiment principal

Vue des trois maisons groupées



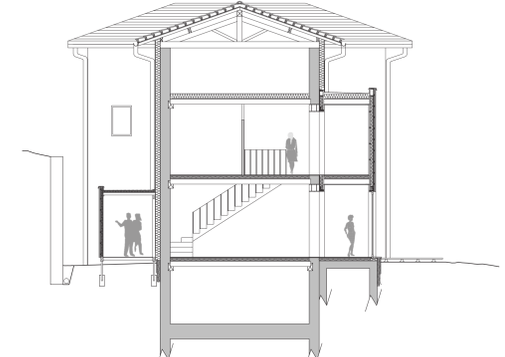
Coupe nord-sud - Échelle 1/500



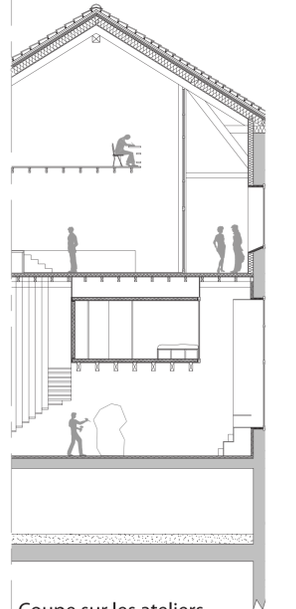
L'atelier commun



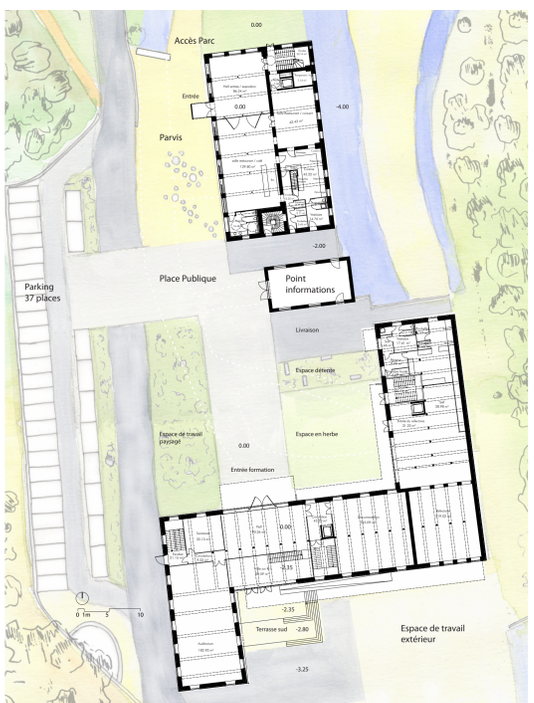
Élévation sud des ateliers et bureaux - Échelle 1/500



Coupe sur une des trois maisons - Échelle 1/100



Coupe sur les ateliers logements - Échelle 1/100



Plan RDC - Échelle 1/500ème



Élévation Sud - Échelle 1/500ème



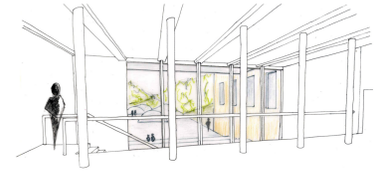
Arrivée sur le site depuis le bourg



Façade sud du bâtiment de formation

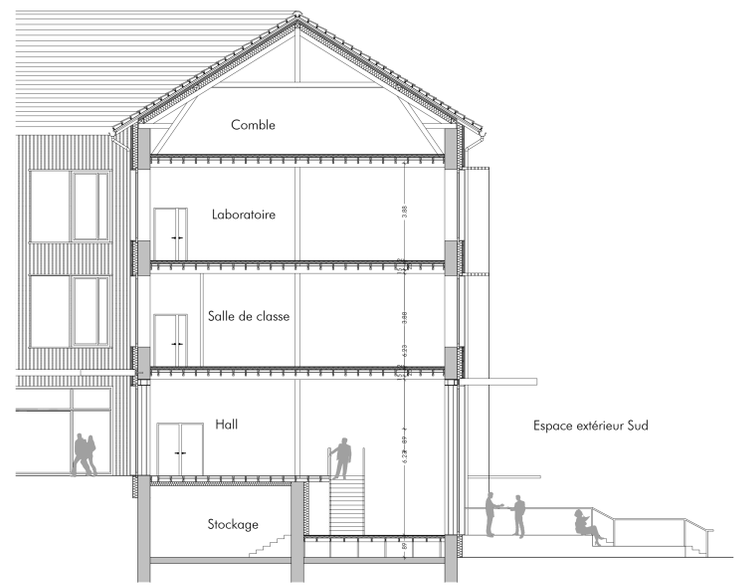


La place depuis l'angle sud-ouest



Hall du bâtiment de formation - vue sur l'espace de travail sud

PROJET D'UN LIEU D'ACCUEIL ET DE FORMATION



Coupe du bâtiment de formation - Échelle 1/100ème