

**cité du développement durable, plateforme astus**  
bâtiment outil + villefontaine 2019



les grands ateliers et la plateforme astus-construction assemblage et usage, consistent la cité de la construction durable. l'objectif est d'y développer des activités de formations et de recherches collaboratives dans le domaine de l'architecture et de la construction durable.

**programme**

plateforme technique pour les entreprises du btp composée d'un pôle opérationnel permettant de mener des expérimentations à échelle 1:1 et d'un pôle fonctionnel offrant des espaces de travail pour les équipes r&d.

**maîtrise d'ouvrage**

communauté d'agglomération porte de l'isère (capi)

**maîtrise d'œuvre**

lipsky + rollet architectes

avec : chanut entreprise (entreprise de travaux, mandataire), siaf (vrd), tec bat (structure), milieu studio (qeb), echo energies solutions (fluides), trace (paysagistes), thermibel (acoustique), biming (économiste de la construction) ergos ergonomie (ergonome), acoorys (opc)

**missions**

maitrise d'oeuvre complète + bim

**montant des travaux**

3 636 000 euros ht

**surface**

835 m<sup>2</sup> su + 1 421 m<sup>2</sup> su extérieurs

**livraison**

2019





