



Chantier démonstrateur à ANOST

Genèse du projet



ATELIER
CORREIA
ARCHITECTES
& ASSOCIÉS





Chantier démonstrateur à ANOST

Réalisation du projet



ATELIER
CORREIA
ARCHITECTES
& ASSOCIÉS

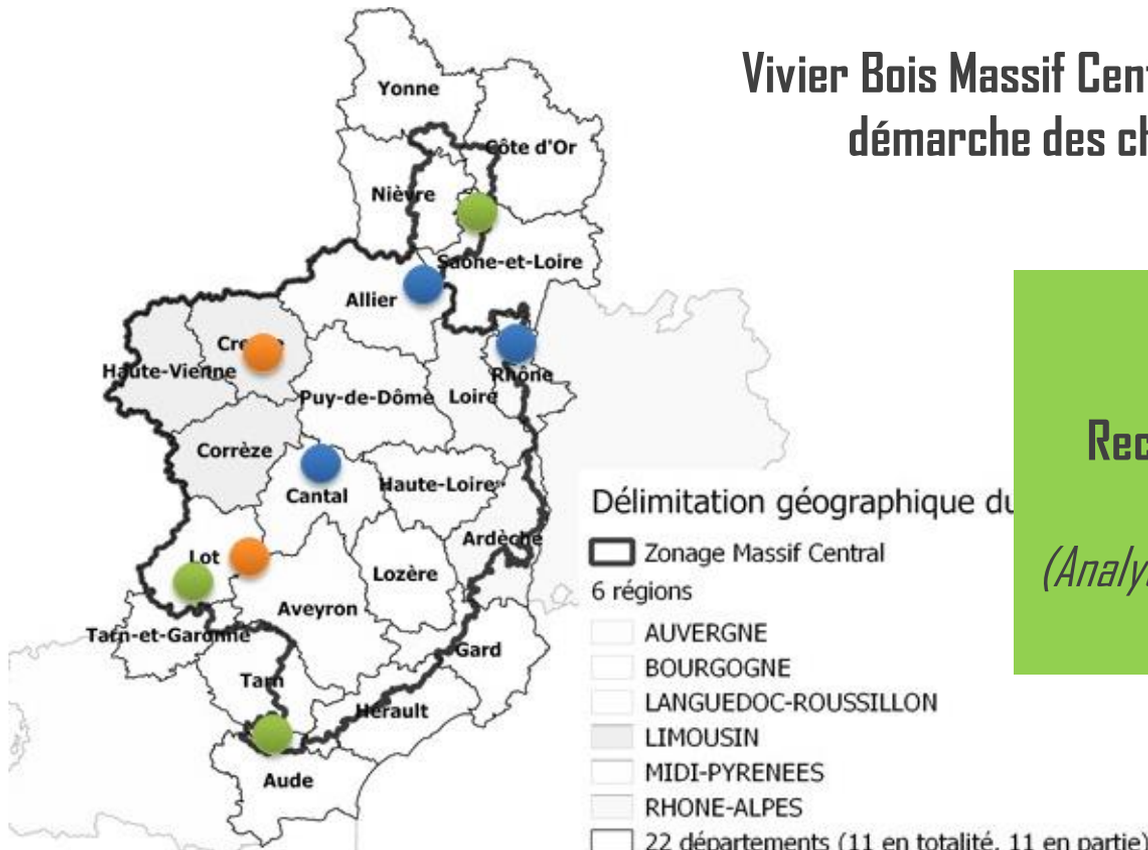




Les chantiers démonstrateurs et la plateforme collaborative Box Bois BIM

Les chantiers démonstrateurs sont **financés** dans le cadre des **programmes du Massif Central**

Vivier Bois Massif Central a des outils qui appuient la démarche des chantiers démonstrateurs



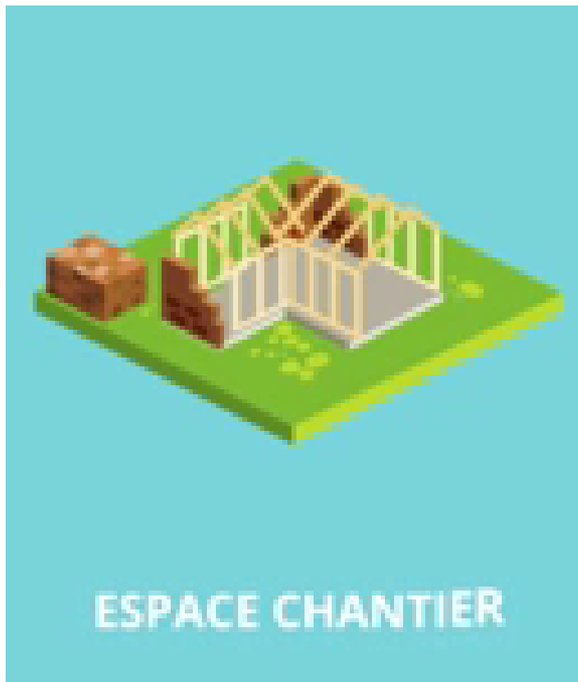
Démarche d'éco conception
Travail collaboratif
Recherche de nouvelles méthodes de travail et de nouveaux outils
(Analyse fonctionnelle, éléments de sourçage, utilisation du BIM)





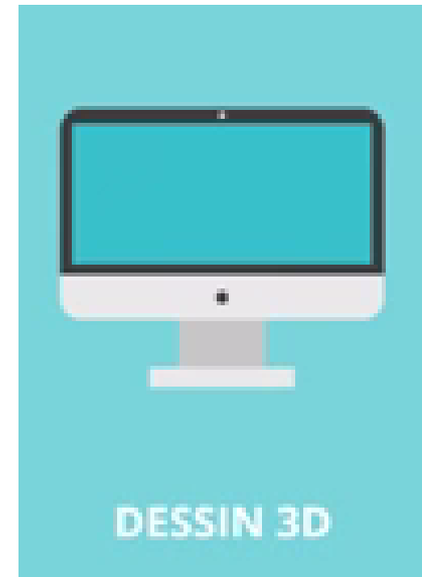
La plateforme collaborative Box Bois BIM

Faciliter la **coordination** et la **communication**



Echanges de données (*dossiers, fichiers etc.*)
Visualisation du projet (*viewers etc.*)
Maquette numérique

Adapté pour le travail en
groupement momentané et/ou
permanent



Chantier démonstrateur ANOST



Nouveau dossier Nouvelle tâche Nouveau document Afficher les versions

- Mobilisation des acteurs
- Conception
 - Etude de besoins
 - Sourçage
 - Cahier des charges fonctionnel
 - Programmation
 - Etudes techniques
 - Esquisse
 - APS
 - APD
 - Dossier permis de construire
 - Dossier Consultation des Entre
- Réalisation
 - VRD
 - Documents analyse de la valeur
 - Documents Analyse cycle de vie
 - Documents de coordination de
 - Gros-OEuvre
 - Second-OEuvre
 - Agencements
 - Exploitation
- Suivi et Entretien du bâtiment

Travail collaboratif dès la phase conception

Analyse des besoins des usagers

Hiérarchiser, prioriser etc.

⇒ **Cahier des charges fonctionnel**

Centraliser tous les documents liés à la réalisation

du chantier (*coordination, analyse cycle de vie des matériaux etc.*)



ATELIER
CORREIN
ARCHITECTES
& ASSOCIÉS

Accueil Outils

Recherche avancée +

Bibliothèque

Mes espaces projets

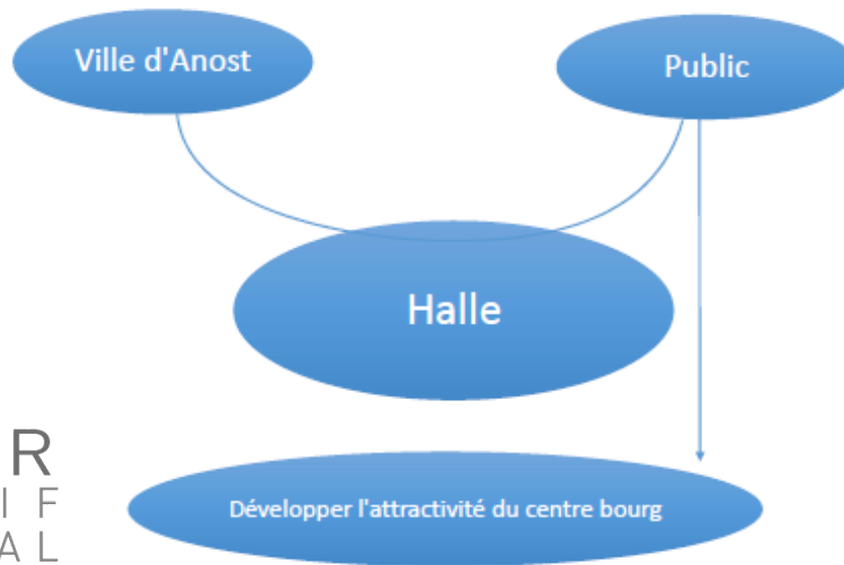
- Chantier démonstrateur ANOST
 - Mobilisation des acteurs
 - Conception
 - Etude de besoins
 - Sourçage**
 - Cahier des charges fonctionnel
 - Programmation
 - Etudes techniques
 - Esquisse
 - APS
 - APD
 - Dossier permis de construire
 - Dossier Consultation des Entrepris
 - Réalisation
 - Suivi et Entretien du bâtiment
 - Equipe Chantier démonstrateur ANOST



Chantier démonstrateur ANOST

Nouveau dossier Nouvelle tâche Nouveau document Afficher les versions

Enoncé du besoin



Accueil Outils

Recherche avancée

Bibliothèque

Mes espaces projets

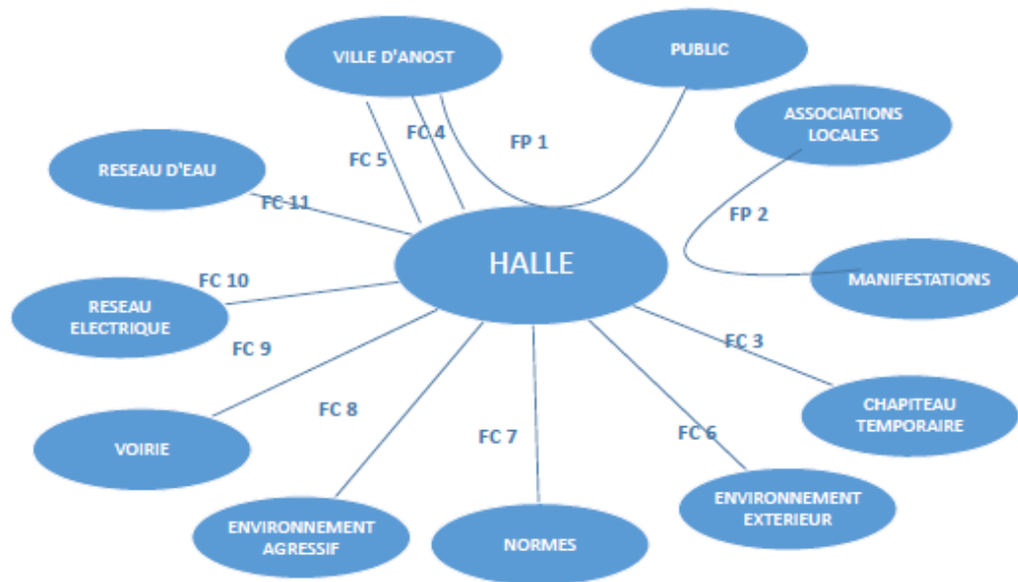
- Chantier démonstrateur ANOST
 - Mobilisation des acteurs
 - Conception
 - Etude de besoins
 - Sourçage**
 - Cahier des charges fonctionnel
 - Programmation
 - Etudes techniques
 - Esquisse
 - APS
 - APD
 - Dossier permis de construire
 - Dossier Consultation des Entreprises
 - Réalisation
 - Suivi et Entretien du bâtiment
 - Equipe Chantier démonstrateur ANOST



Chantier démonstrateur ANOST

Nouveau dossier Nouvelle tâche Nouveau document Afficher les versions

Diagramme des interacteurs (pieuvre)



VIVIER
MASSIF
CENTRAL

la box bois
bim

FONCTIONS PRINCIPALES

- FP1 : La halle doit permettre à la ville d'accueillir du public à tout moment
- FP2 : La halle doit permettre aux associations locales d'organiser des événements dans un espace couvert

FONCTIONS CONTRAINTES

- FC3 : La halle doit être adaptée à l'installation d'
- FC4 : La halle doit fournir un espace de stockage
- FC5 : La halle doit être porteur de sens
- FC6 : La halle doit avoir une cohérence paysagère
- FC7 : La halle doit respecter la réglementation
- FC8 : Résister à l'environnement agressif
- FC9 : La halle doit être adaptée à la voirie
- FC10 : Fournir de l'électricité
- FC11 : Fournir de l'eau



ATELIER
CORREIN
ARCHITECTES
& ASSOCIÉS



Accueil

Outils

Recherche avancée

Bibliothèque

Mes espaces projets

- Chantier démonstrateur ANOST
 - Mobilisation des acteurs
 - Conception
 - Etude de besoins
 - Sourçage
 - Cahier des charges fonctionnel
 - Programmation**
 - Etudes techniques
 - Esquisse
 - APS
 - APD
 - Dossier permis de construire
 - Dossier Consultation des Entrepris
 - Réalisation
 - Suivi et Entretien du bâtiment
 - Equipe Chantier démonstrateur ANOST



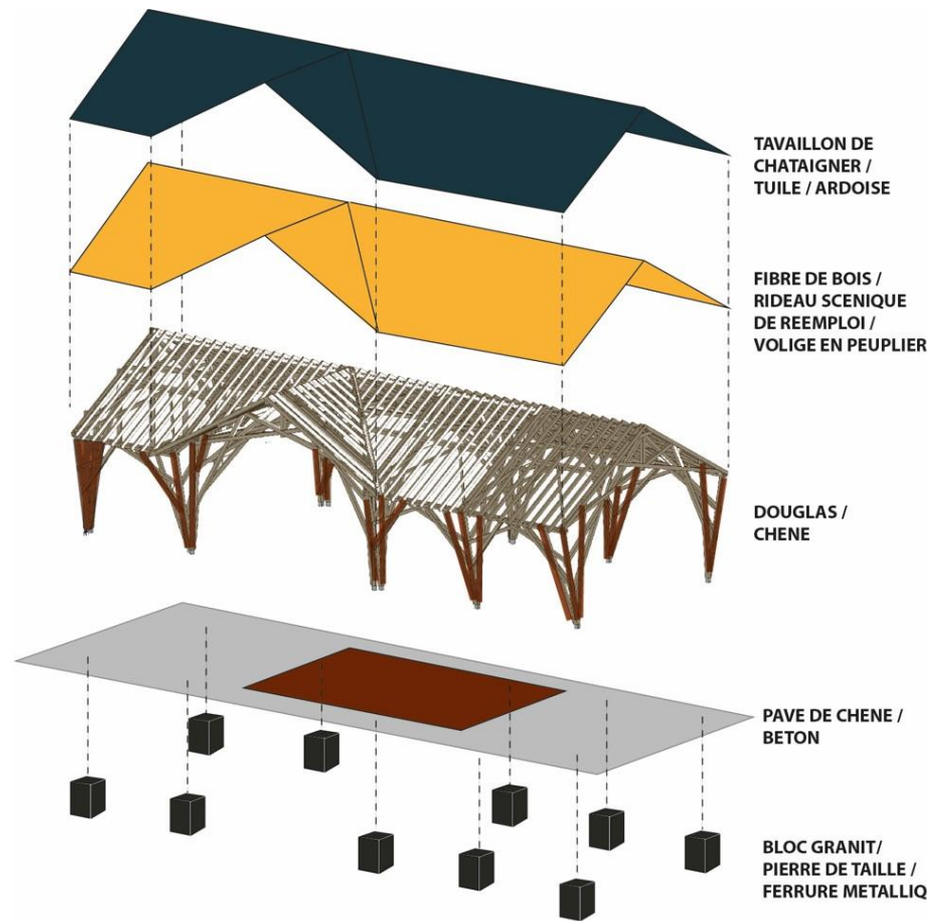
Chantier démonstrateur ANOST

Nouveau dossier

Nouvelle tâche

Nouveau document

Afficher les versions



VIVIER MASSIF CENTRAL

la box bois bim

ANOST morvan, terre à vivre

ATELIER CORREIN ARCHITECTES & ASSOCIÉS

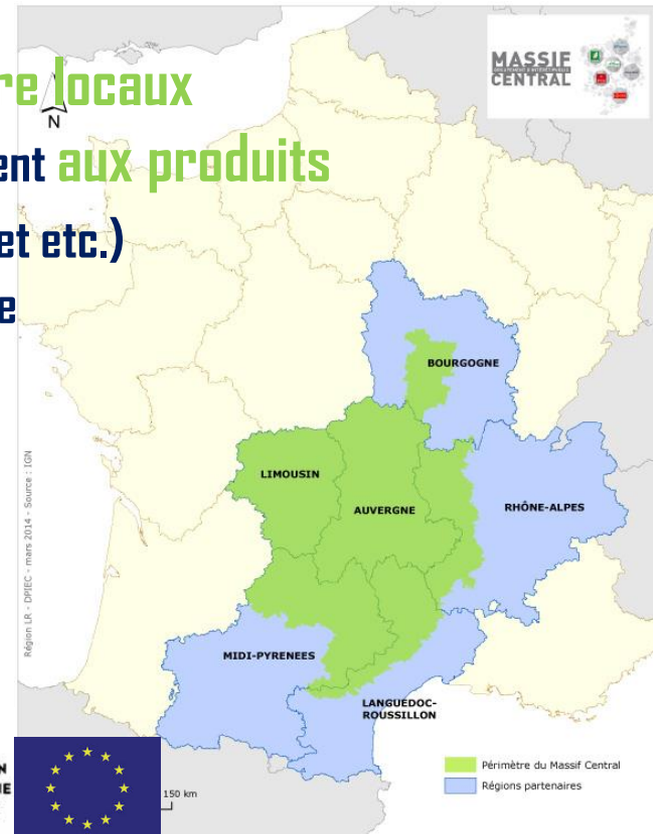


La plateforme collaborative Box Bois BIM

Regrouper les matériaux et les produits bois transformés et mis en valeur par les acteurs du Massif Central : Filière Bois et Bâtiment



Mise en valeur des savoir-faire locaux
Accéder rapidement et facilement aux produits finis et semi-fini (ex: Carrelet etc.)
Dynamiser l'économie circulaire
Objets en format « BIM »





La plateforme collaborative Box Bois BIM

Créer de la **ressource qualitative et formative** élaborée en co-construction avec les entreprises au cœur des chantiers, des sites de fabrication etc.



Permettre aux entreprises de **rester compétitive** tout en respectant les **nouvelles exigences réglementaires**

« ...La chaîne de valeur est un **outil d'analyse stratégique** permettant d'identifier, au sein d'une entreprise ou d'une organisation, les **différentes activités clés créatrices de valeur** pour le client et **génératrices de marge** pour l'entreprise... »

Source <http://www.actinnovation.com/innobox/outils-innovation/analyse-chaine-de-valeur>



Mickael E. PORTER

ouestrhodanien.fr



Le centre de ressources Box Bois BIM permet aux territoires du Massif Central de :

- créer un **réseau d'acteurs** de la construction et de la rénovation,
- faciliter la **coordination et la communication,**

afin de relancer l'économie locale et favoriser le développement des projets performants





ATELIER
CORREIA
ARCHITECTES
& ASSOCIÉS

