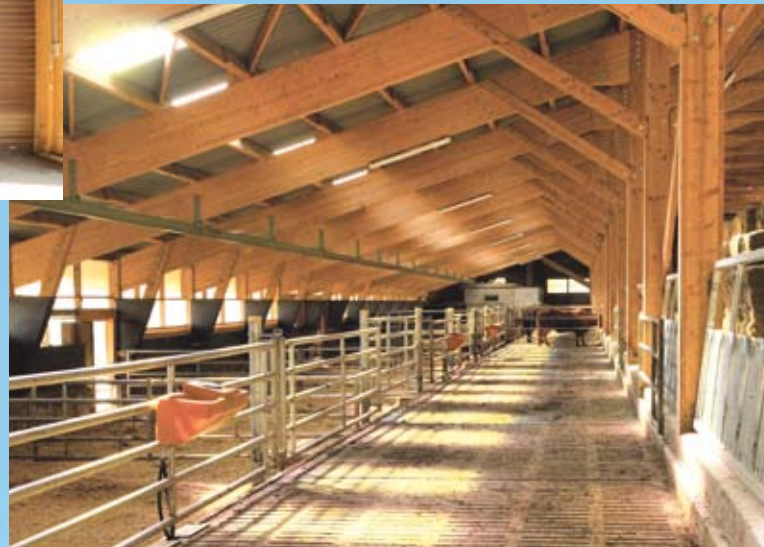




▲ **Porte bois sur gonds ou rails.**  
Porte métallique à enroulement électrique + télécommande à distance.

▼ **Stockage + stabulation laitière en appenti.**  
Modèle caillebotis + aire paillée (pailleuse suspendue sur rails).



## Nous réalisons aussi : bergeries, chèvreries

Notre meilleur conseiller, c'est vous!



▲ **Chèvrerie avec auge automatique.**  
Aération par fenêtres avec treuil.



▲ **Bergerie avec couloir transformé avec auge.**  
Fenêtres sur treuil.

# Pourquoi le bois?

## → Pour son usage et son confort...

Matériau naturel, le bois permet d'améliorer le confort des animaux en supprimant les phénomènes de condensation. Il améliore aussi vos conditions de travail en créant un environnement plus naturel et moins sonore.  
**Le bois est un isolant thermique sans équivalent.** Son usage évite la condensation et les ponts thermiques.  
Le bois confère aux bâtiments un **grand confort acoustique.**

## → Pour son esthétique... Matériau vivant et chaud, il est unique par la diversité des couleurs, des formes, des structures et des textures qu'il offre.

## → Pour sa résistance au temps...

## → Pour ses qualités environnementales...

Le bois est un matériau **très résistant face au feu**, d'une **résistance mécanique** exceptionnelle et d'une **résistance incomparable à la corrosion**.  
De plus, **il contribue à la diminution de l'effet de serre**. Par la photosynthèse, l'arbre absorbe du CO<sub>2</sub>, rejette de l'oxygène et stocke du carbone. S'il est cultivé, récolté et exploité, l'arbre conserve, dans un bilan positif, le carbone qu'il a stocké dans ses fibres.



L'entreprise **Dynamic Bois-Charpente** est implantée au cœur du Massif Central. Elle est dirigée par Alain Duchamp.

Nous construisons essentiellement des bâtiments agricoles, un secteur que nous connaissons parfaitement.

Nous voulons avec vous réussir votre construction. Notre longue expérience nous permet de vous apporter nos conseils tout en respectant vos priorités.

Notre principale réussite est sans doute la solidité et la ventilation de nos bâtiments. Notre procédé «canadien» signe nos réalisations.

Pour autant nous avons toujours des améliorations à apporter, grâce à vos conseils.

# DYNAMIC BOIS-CHARPENTE

**Dynamic Bois-Charpente**  
gérant : Alain Duchamp  
20 bis rue des Pâtisseries - BP 9  
43270 Allègre  
Tél : 04 71 00 22 90  
Fax : 04 71 00 21 76  
dynamic.bois.charpente@wanadoo.fr

Commercial :  
Jean-Paul Pascal  
04 71 77 22 71  
06 11 27 19 54

Conception graphique et réalisation [www.wadesign.fr](http://www.wadesign.fr)

## Parce que notre montagne est belle...



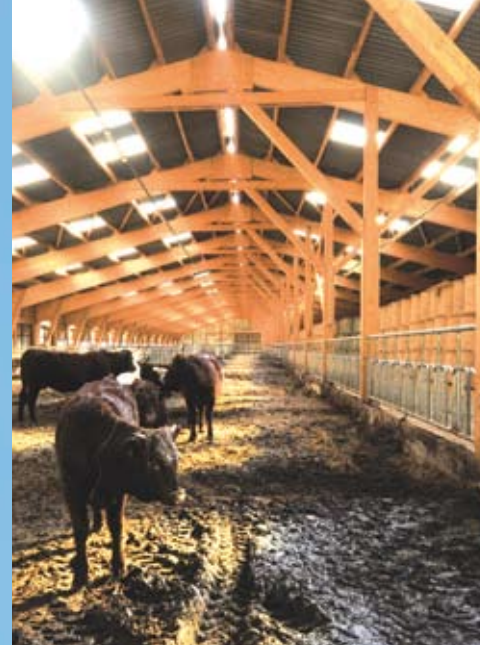
# DYNAMIC BOIS-CHARPENTE

▼ **Bâtiment logettes paillées tête à tête.**  
Bipente + appentis de part et d'autre.  
Système à efforts compensés.



**Standart ou sur-mesure**  
Dynamic Bois-Charpente  
s'adapte et réalise

▼ **104 ml de stabulation salers.**  
Aire paillée et raclage.  
Bâtiment type 2 appentis accolés.  
Faîtage déporté.



▶ **Stabulation**  
à vaches laitières  
paillées.  
Logette + couloir  
alimentation  
d'une seule portée.



**30 ans de métier,**  
forcément une réalisation  
près de chez vous!

**Aération**  
Notre souci permanent

▲▶ **Fenêtre sur treuil.**  
Entrée air en sous face  
plafond (très importante).  
Habillage panne  
et poteau  
en bandage bois.



**Extracteur d'air avec régulation.**  
vue extérieur ▶  
vue intérieur ▼



**Bâtiment**  
**fabrication fromage**  
**Saint-Nectaire.**  
Barde bois accolé  
à la stabulation et  
au bâtiment stockage.  
▼



# ...Dynamic Bois-Charpente construit des batiments d'élevage durables et harmonieux



▲ **Bandage ajouré.**  
Bonne luminosité.  
Ambiance saine,  
aucun courant d'air.



▲ **Stockage structure**  
**métallique,** assemblée  
avec stabulation bois  
perpendiculaire.



▲ **Fenêtre sur treuil**  
**au décrochage toiture.**  
Seule façon de pouvoir  
régler l'ouverture ou  
la fermeture depuis le sol.



**Les matériaux évoluent**  
Dynamic Bois-Charpente  
les incorpore à votre bâtiment.



▲ **Isolation polyuréthane**  
40 mm fixée sous  
pannes, avec sous face  
aluminium, lavage.  
Augmente la luminosité.

