

Les avancées dans les bonnes pratiques de construction

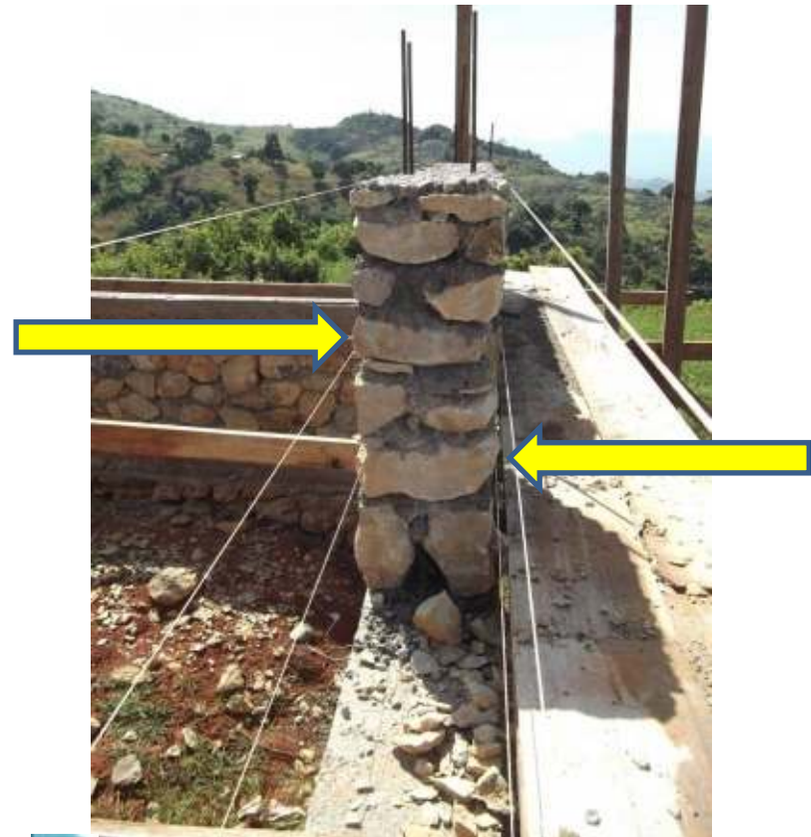


La maçonnerie en roche

**Pas de liaison entre les 2 faces
du mur**



**Des roches traversantes qui lient
le mur**



La maçonnerie en roche



Exemple de positionnement des clés entre 2 poteaux (2 roches traversantes par rangée)

La maçonnerie en bloc de béton

Arrosage des blocs pendant séchage



Arrosage des supports avant pose



La maçonnerie en bloc de béton

**Poteaux béton coule après
réalisation des murs**



Ecole Bouli / Inter Aide-Boucan Carré



Ecole Guepin / programme OKPK

Le ferrailage

Continuite des chaînages entre murs (4 barres fer)



Continuité des chaînages d'angle (2 barres fer)



Ecole Bera/ programme OKPK



Ecole Guepin / programme OKPK

Le ferrailage

Recouvrement des barres : Longueur = 50 x (diamètre de la barre)



Le ferrailage

Armature de chaînage vertical au droit des ouvertures scellées dans le chaînage bas



Ecole Bouli / Inter Aide-Boucan Carré



Ecole Guepin / programme OKPK

Le ferrailage

Ancrage des chaînages dans les poteaux



Le ferrailage

Mise en place d'un chaînage intermédiaire



Armatures - Bétonnage



Ecole Engran / programme OKPK



Ecole Guepin / programme OKPK

Le bétonnage

Fabrication de cale d'enrobage



Ecole Bera/ programme OKPK



Ecole La providence/ I.A-Petit Goave

Le bétonnage

Utilisation des cales d'enrobage



Ecole Bera/ programme OKPK



Ecole La Providence / I.A-Petit Goave

Le bétonnage

**Réalisation d'une zone de
préparation du beton**



Vibration mécanique du béton



Ecole Bouli / Inter Aide-Boucan Carré



Ecole La providence / I.A-Petit Goave

Le bétonnage

Résultats : Plus d'armature visible et béton homogène



Ecole Bera/ programme OKPK



Ecole Bouli / Inter Aide-Boucan Carre

La maçonnerie chaînée

Les chaînages



**Encadrement des portes en
béton armé**



Ecole Guepin / programme OKPK



Ecole Bouli / Inter Aide-Boucan Carre

La charpente

Continuité des bois



Contreventement de la charpente

