










Références Bibliographiques :



LIVRES ET REGLEMENTS

-  Document technique réglementaire :DTRB.C.2.48
-  Règles Parasismiques Algériennes RPA99/version (2003).
-  Règles de Conception et de Calcul des Structures en Béton Armé CBA (1993).
-  Cours et Exercices : Calcul de Béton Armé Aux Etats Limites BAEL (1991).
-  DTU BAEL 91 : Règles techniques de conception et de calcul des ouvrages et constructions en béton armé suivant la méthode des états limites Révisées (1999).
-  Document technique réglementaire : DTR B.C.2.2, charges permanentes et charges d'exploitation (1988).





MEMOIRES

-  Mémoire Bouderba Bachir et Bouchemla Ali, Etude d'un bâtiment en (R+10) à usage d'habitation et commerciale (2009 ,2010) Université de Tiaret.
-  memoire chikh hanane. batiment (R+9) (2011-2012).
-  Mémoire Abed Sofiane et Tigre Kamel, Etude d'un bâtiment (R+12) Avec Sous sol (2006), Université de boumerdes.

COURS

-  Polycopié, Béton armé (Mr : Mimouni Mohamed) 1^{er} Année Master (2013-2014), Université de Tiaret.
-  Polycopié, Analyse des structures II (Mr : Bouderba Bachir) 1^{er} Année Master Novembre 2014, Université de Tiaret.

LOGICIELS

-  Logiciel d'analyse des structures **ETABS** version 9.7.4
-  EXCEL 2013
-  WORD 2013
-  AUTO CAD 2009