

Objectif de la lettre :

Transmettre à nos partenaires une information régulière sur nos activités et notre actualité, les services que nous sommes à même de leur proposer ainsi que des points techniques ou réglementaires qu'il nous paraît intéressant de mettre en avant.

Toutes nos lettres peuvent être consultées ou téléchargées sur notre site (rubrique "dossiers en consultation")

Une affaire terminée

AIM a réalisé la Maîtrise d'Oeuvre pour la création de 2 logements dans une ancienne école pour la commune de Bizones.



Quel DTU pour quel ouvrage ?

Ci-après la liste des DTU applicables aux ouvrages de bâtiment.

Pour rappel les documents techniques unifiés (DTU) sont des normes applicables aux marchés de travaux de bâtiment en France. Ils sont établis par la commission générale de normalisation du bâtiment/DTU et servent notamment de référence aux experts des assurances et tribunaux.

Le Tableau de bord de l'activité

Effectif :	Nombres d'affaires actives en cours : 30	
11 personnes + 1 contrat en alternance	Dont avants projets : 16	Dont DCE : 4 avec affaires en consultation 1
	Dont chantiers : 6	Dont AMO : 4

AUDIT - INGENIERIE - MANAGEMENT DE PROJET

SARL au capital de 30 000 Euros - RCS Vienne B 403 328 651

40, Chemin de Baraban - 38690 CHABONS - tél. : 04-76-65-07-97 / fax : 04-76-65-06-86

mail : contact@aimingenierie.com — site : www.aim-ingenierie.com

DTU 13 – Fondations

- 13.11 Fondations superficielles
- 13.12 Règles pour le calcul des fondations superficielles
- 13.2 Travaux de fondations profondes pour le bâtiment
- 13.3 Dallages. Conception, calcul et exécution

DTU 14 – Cuvelage

- 14.1 Travaux de cuvelage

DTU 20 – Maçonnerie

- 20.12 Gros œuvre en maçonnerie des toitures destinées à recevoir un revêtement d'étanchéité
- 20.1 Ouvrages en maçonnerie de petits éléments – Parois et murs
- 20.13 Cloisons en maçonnerie de petits éléments

DTU 21 – Béton armé

- 21 Exécutions des travaux en béton

DTU 22 – Grands panneaux nervurés

- 22.1 Murs extérieurs en panneaux préfabriqués de grandes dimensions du type plaque pleine ou nervurée en béton ordinaire

DTU 23 – Ouvrages en béton

- 23.1 Murs en béton banché
- 23.2 Planchers à dalles alvéolées préfabriquées en béton
- 23.3 Ossatures en éléments industrialisés en béton

DTU 24 – Fumisterie

- 24.1 Travaux de fumisterie – Systèmes d'évacuation des produits de combustion desservant un ou des appareils
- 24.2 Travaux d'âtrerie

DTU 25 – Plâtrerie

- 25.231 Plafonds suspendus en éléments de terre cuite
- 25.31 Ouvrages verticaux de plâtrerie ne nécessitant pas l'application d'un enduit au plâtre – Exécution des cloisons en carreaux de plâtre
- 25.1 Enduits intérieurs en plâtre
- 25.41 Ouvrages en plaques de plâtre – Plaques à faces cartonnées
- 25.42 Ouvrages de doublage et habillage en complexes et sandwiches – Plaques de parement en plâtre et isolant
- 25.51 Mise en œuvre des plafonds en staff traditionnel

DTU 26 – Enduits, liants hydrauliques

- 26.1 Travaux d'enduits de mortiers
- 26.2 Chapes et dalles à base de liants hydrauliques

DTU 27 – Enduits projetés

- 27.1 Réalisation de revêtements par projection pneumatique de laines minérales avec liant
- 27.2 Réalisation de revêtements par projection de produits pâteux

DTU 31 – Constructions en bois

- 31.1 Charpente et escaliers en bois
- 31.2 Construction de maisons et bâtiments à ossature en bois
- 31.3 Charpentes en bois assemblées par connecteurs métalliques ou goussets

DTU 32 – Construction métallique

- 32.1 Charpente en acier

DTU 33 – Façades légères

- 33.2 Tolérances dimensionnelles du gros œuvre destiné à recevoir des façades rideaux, semi-rideaux ou panneaux
- 33.1 Façades rideaux

DTU 34 – Fermetures

- 34.1 Ouvrages de fermeture pour baies libres
- 34.2 Choix des fermetures pour baies équipées de fenêtres en fonction de leur exposition au vent
- 34.3 Choix des portes industrielles, commerciales et de garage en fonction de leur exposition au vent
- 34.4 Mise en œuvre des fermetures et stores

DTU 35 – Ouvrages divers d'aménagement intérieur

- 35.1 Cloisons amovibles et démontables

DTU 36 – Menuiseries

- 36.5 Mise en œuvre des fenêtres et portes extérieures

DTU 39 – Vitrerie/Miroiterie

- 39 Travaux de miroiterie/vitrerie

DTU 40 – Couverture

- 40.11 Couverture en ardoises
- 40.13 Couverture en ardoises en fibres-ciment
- 40.14 Couverture en bardeaux bitumés
- 40.21 Couverture en tuiles de terre cuite à emboîtement ou à glissement à relief
- 40.211 Couverture en tuiles de terre cuite à emboîtement à pureau plat
- 40.22 Couverture en tuiles canal de terre cuite
- 40.23 Couvertures en tuiles plates de terre cuite
- 40.24 Couverture en tuiles en béton à glissement et à emboîtement longitudinal
- 4.241 Couverture en tuiles planes en béton à glissement et à emboîtement longitudinal
- 40.25 Couverture en tuiles plates en béton
- 40.35 Couverture en plaques nervurées issues de tôles d'acier revêtues
- 40.36 Couverture en plaques en aluminium prélaqué ou non
- 40.37 Couvertures en plaques ondulées en fibres-ciment
- 40.41 Couverture par éléments métalliques en feuilles et longues feuilles en zinc
- 40.44 Couverture par éléments métalliques en feuilles et longues feuilles en acier inoxydable
- 40.45 Couverture par éléments métalliques en feuilles et longues feuilles en cuivre
- 40.46 Travaux de couverture en plomb sur support continu
- 40.5 Travaux d'évacuation des eaux pluviales

DTU 41 – Bardages

- 41.2 Revêtements extérieurs en bois

DTU 42 – Etanchéité des façades

- 42.1 Réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité à base de polymères

DTU 43 – Etanchéité des toitures

- 43.1 Etanchéité des toitures-terrasses et toitures inclinées avec éléments porteurs en maçonnerie en climat de plaine
- 43.5 Réfection des ouvrages d'étanchéité des toitures-terrasses ou inclinés
- 43.3 Mise en œuvre des toitures en tôles d'acier nervurées avec revêtement d'étanchéité
- 43.4 Toitures en éléments porteurs en bois et panneaux dérivés du bois avec revêtements d'étanchéité
- 43.6 Etanchéité des planchers intérieurs en maçonnerie par produits hydrocarbonés

DTU 44 – Joints

- 44.1 Etanchéité des joints de façade par mise en œuvre de mastics

DTU 45 – Isolation thermique

- 45.1 Isolation thermique des bâtiments frigorifiques et des locaux à ambiance régulée
- 45.2 Isolation thermique des circuits, appareils et accessoires de -80°C à + 650° C

DTU 51 – Parquets

- 51.3 Planchers en bois ou en panneaux dérivés du bois
- 51.1 Pose des parquets à clouer
- 51.11 Pose flottante des parquets contrecollés et revêtements de sol à placage bois
- 51.2 Parquets – Pose des parquets à coller
- 51.4 Platelages extérieurs en bois

DTU 52 – Revêtements durs

- 52.1 Revêtements de sol scellés
- 52.10 Mise en oeuvre de sous-couches isolantes sous chape ou dalle flottantes et sous carrelage scellé
- 52.2 Pose collée de revêtements céramiques et assimilés – Pierres naturelles

DTU 53 – Revêtements souples

- 53.1 Revêtements de sol textiles
- 53.2 Revêtements de sol PVC collés

DTU 54 – Revêtements de sol coulés

- 54.1 Revêtements de sol coulés à base de résine de synthèse

DTU 55 – Parements de façade rapportés

- 55.2 Revêtements muraux attachés en pierre mince

DTU 57 – Planchers surélevés

- Planchers surélevés à libre accès/Eléments constitutifs/Exécution

DTU 58 – Plafonds suspendus

- 58.1 Plafonds suspendus
- 58.2 Plafonds tendus

DTU 59 – revêtements minces

- 59.3 Peinture de sols
- 59.4 Mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux
- 59.1 Revêtements de peinture en feuil mince, semi-épais, ou épais
- 59.5 Exécution des peintures intumescents sur structures métalliques

DTU 60 – Plomberie

- 60.1 Plomberie sanitaire pour bâtiments
- 60.11 Règles de calcul des installations de plomberie sanitaire et d'eaux pluviales
- 60.2 Canalisations en fonte, évacuations d'eaux usées, d'eaux pluviales et d'eaux vannes
- 60.31 Canalisations en chlorure de polyvinyle non plastifié – Eau froide avec pression
- 60.33 Canalisations en polychlorure de vinyle non plastifié. Evacuation d'eaux usées et d'eaux vannes
- 60.5 Canalisation en cuivre. Distribution d'eau froide et chaude sanitaire évacuation d'eaux usées, d'eaux pluviales, installation de génie climatique

DTU 61 – Gaz

- 61.1 Installations de gaz dans les locaux d'habitation

DTU 64 – Assainissement

- 64.1 Dispositifs d'assainissement non collectif (dit autonome) pour les maisons d'habitation individuelle jusqu'à 20 pièces principales

DTU 65 – Chauffage

- 65.10 Canalisations d'eau chaude ou froide sous pression et canalisations d'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales à l'intérieur des bâtiments – Règles générales de mise en œuvre
- 65.3 Travaux relatifs aux installations de sous-stations d'échange à eau chaude sous pression
- 65.4 Chaufferies au gaz et aux hydrocarbures liquéfiés
- 65.7 Exécution des planchers chauffants par câbles électriques enrobés dans le béton
- 65.9 Installation de transport de chaleur ou de froid et d'eau chaude sanitaire entre productions de chaleur ou de froid et bâtiments
- 65.11 Dispositifs de sécurité des installations de chauffage central concernant le bâtiment
- 65.12 Installations solaires thermiques avec des capteurs vitrés
- 65.14 Exécution de planchers chauffants à eau chaude

DTU 68 – Ventilation

- 68.3 Installations de ventilation mécanique

DTU 70 – Installations électriques

- 70.1 Installations électriques des bâtiments à usage d'habitation