

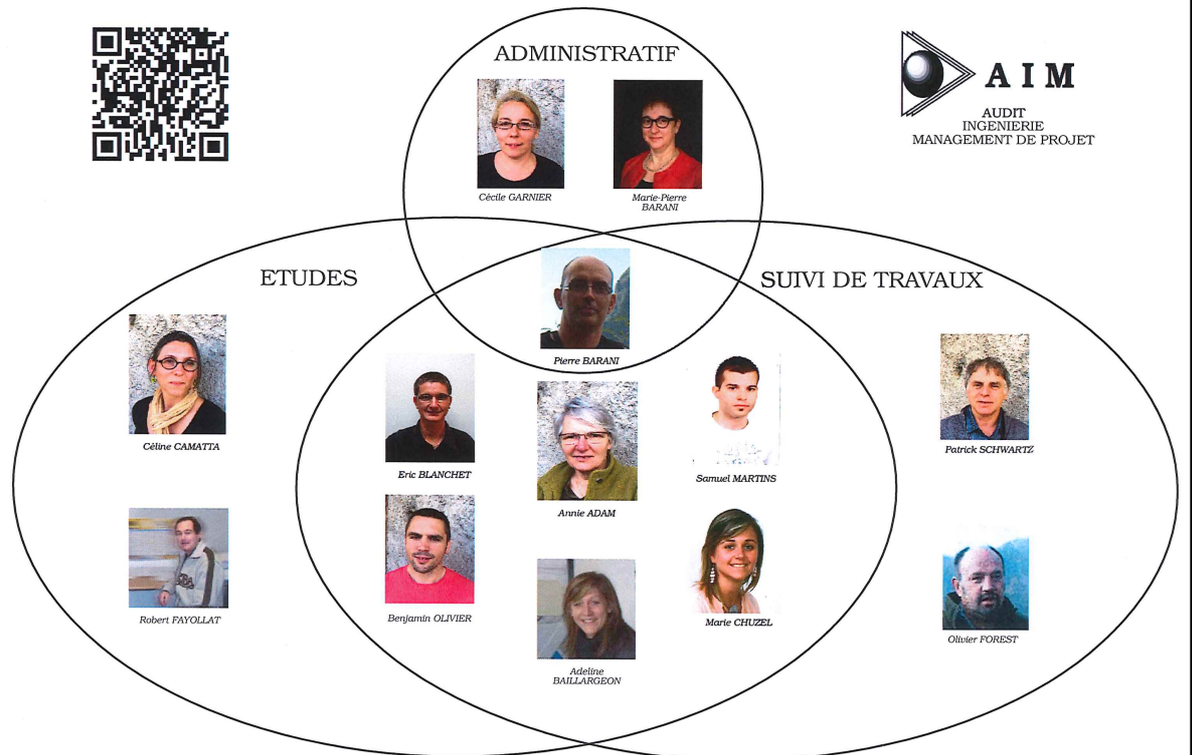
## Objectif de la lettre :

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")

## L'organigramme AIM à jour

Suite aux dernières arrivées, ci-dessous notre organigramme à jour.



AUDIT - INGENIERIE - MANAGEMENT DE PROJET  
SARL au capital de 30 000 Euros - RCS Bourgoin Jallieu B 403 328 651  
N° TVA : FR 11403328651  
Résidence du Lac - 38690 CHABONS - tél. : 04-76-65-07-97 / fax : 04-76-65-06-86  
mail : aim.sarl@wanadoo.fr - site : www.aim-ingenierie.com

## La bonne hauteur pour les appareils sanitaires

Quelques règles sur la bonne hauteur des appareils sanitaires exposées ci après.

## Le Tableau de bord de l'activité

Effectif :	Nombres d'affaires actives en cours : 33		
12 personnes + 1 contrat professionnalisation	Dont avants projets : 8	Dont DCE : 5 (avec affaires en consultation : 4)	
	Dont chantiers : 14	Dont AMO : 5	Dont SYNTH. : 1

AUDIT - INGENIERIE - MANAGEMENT DE PROJET

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

Résidence du Lac - 38690 CHABONS - tél. : 04-76-65-07-97 / fax : 04-76-65-06-86

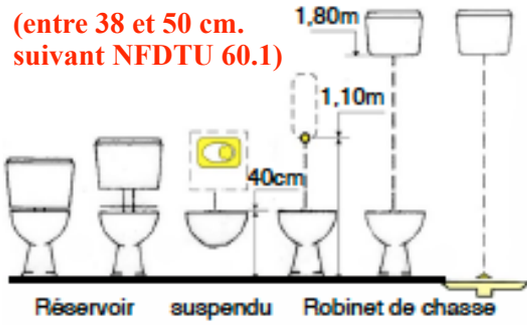
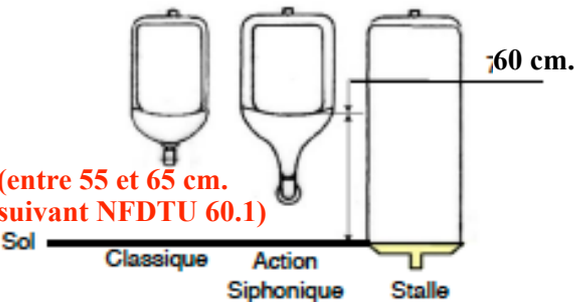
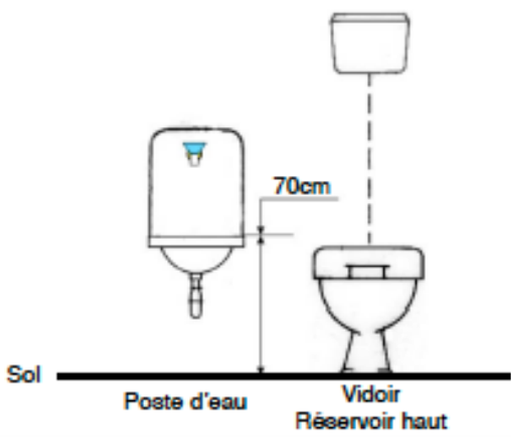
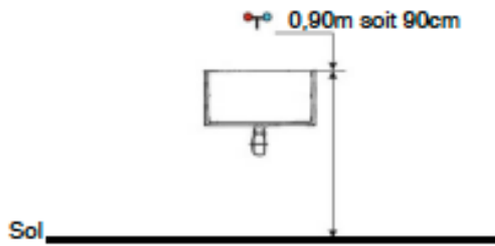
mail : [aim.sarl@wanadoo.fr](mailto:aim.sarl@wanadoo.fr) - site : [www.aim-ingenierie.com](http://www.aim-ingenierie.com)

TYPES D'APPAREILS SANITAIRE	ALIMENTATION		VIDANGE	
LAVABO & LAVE-MAIN	débit l/s	Ø du tube	débit l/s	Øext PVC
<p>0,90 m soit 90 cm (entre 85 et 95 cm. suivant NFDTU 60.1)</p> <p>Lavabo Lave-main</p> <p>Sol</p>	<p>Lavabo 0,20</p> <p>-----</p> <p>Lave-main 0,10</p>	<p>Cu 12x1 ou PER 10x12</p>	0,75	Ø40
<p><b>BIDETS</b></p> <p>0,40 m soit 40 cm (entre 38 et 50 cm. suivant NFDTU 60.1)</p> <p>Classique Suspendu Pivotant</p> <p>Sol</p>	0,20	<p>Cu 12x1 ou PER 10x12</p>	0,50	Ø40
<p><b>BAIGNOIRES</b></p> <p>0,15 m soit 15 cm</p> <p>Sol</p>	0,33	<p>Cu 16x1 ou PER 13x16</p>	1,20	<p>(si L &lt; 1m) Ø40</p> <p>(si L &gt; 1m) Ø50</p>
<p><b>DOUCHES</b></p> <p>1,10 m soit 110 cm</p> <p>Encastrée à l'italienne Surélevée</p>	0,20	<p>Cu 14x1 ou PER 13x16</p>	0,50	Ø40

Accessibilité PMR  
lavabos : 800 maxi avec  
le dessous à 700 mini  
sur une profondeur de  
30 cm.

lave mains 85 maxi

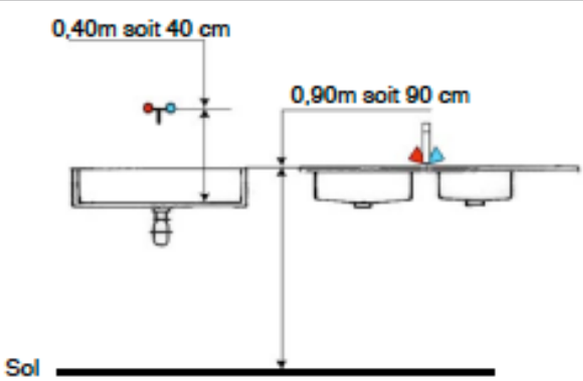
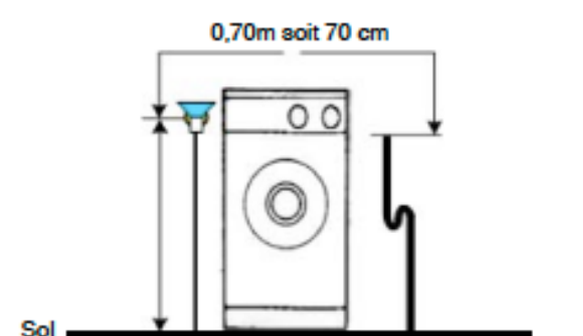
Accessibilité PMR  
hauteur robinetterie  
entre 90 cm. et 130 cm.

TYPES D'APPAREILS SANITAIRE	ALIMENTATION		VIDANGE	
	débit l/s	Ø du tube	débit l/s	Ø <sub>ext</sub> PVC
<p><b>WC</b></p>  <p>Réervoir    suspendu    Robinet de chasse</p>	<p>Réservoir 0,12</p> <p>—</p> <p>Robinet de chasse 1,50</p>	<p>Cu 12x1 PER 10x12</p> <p>—</p> <p>Cu 28x1 TAG 26x34 1" ou 33,7</p>	<p>1,50</p>	<p>Ø100</p>
<p><b>URINOIRS</b></p>  <p>Classique    Action Siphonique    Stalle</p>	<p>Classique 0,15</p> <p>—</p> <p>Action Siphonique 0,50</p> <p>—</p> <p>Stalle 0,20</p>	<p>—</p> <p>Cu 12x1 PER 10x12</p> <p>—</p>	<p>0,50</p> <p>1,00</p> <p>0,50</p>	<p>Ø40</p> <p>—</p> <p>Ø50</p> <p>—</p> <p>Collecteur</p>
<p><b>POSTE D'EAU</b></p>  <p>Poste d'eau    Vidoir Réservoir haut</p>	<p>Poste d'eau 0,33</p> <p>—</p> <p>Vidoir 0,12</p>	<p>Cu 14x1 PER 13x16</p> <p>—</p> <p>Cu 12x1 PER 10x12</p>	<p>0,50</p> <p>1,50</p>	<p>Ø40</p> <p>—</p> <p>Ø100</p>
<p><b>TIMBRE OFFICE</b></p>  <p>Sol</p>	<p>0,20</p>	<p>Cu 14x1 PER 13x16</p>	<p>0,75</p>	<p>Ø40</p>

Accessibilité  
PMR hauteur  
cuvette  
comprise  
entre 45 et  
50 cm. sur  
abattant

(entre 38 et 50 cm.  
suivant NFDTU 60.1)

(entre 55 et 65 cm.  
suivant NFDTU 60.1)

TYPES D'APPAREILS SANITAIRE	ALIMENTATION		VIDANGE	
	débit l/s	Ø du tube	débit l/s	Øext PVC
<b>EVIER</b> 	0,20	Cu 14x1 PER 13x16	0,75	Ø40
<b>MACHINE A LAVER &amp; LAVE VAISSELLE</b> 	Machine à laver 0,2  Lave vaisselle 0,10	Cu 12x1 PER 10x12	Machine à laver 0,65  Lave vaisselle 0,40	Ø40