

Fédération Marocaine du Conseil et de l'Ingénierie

Rencontres avec les Pouvoirs Publics

**Monsieur le Ministre de
l'Équipement du Transport de la
Logistique et de l'Eau.**

Rabat, Juillet 2018

**Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics**

**Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau**

Rabat
juillet 2018

FMCI en quelques chiffres:

- **Création.** : 1976, interlocuteur des PP.
- **Associations :** 9 régionales : Casablanca, Rabat, TTH, Marrakech, Fès, Meknes, Oriental, Souss, Laayoune
- 4 sectorielles : AMCIBAT

AMLEC

ABCF

ACETI

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

FMCI en quelques chiffres:

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

- **Membres : 273 BCI.**
- **Effectifs : 8 163 Collaborateurs (rices)**
- **Volume d'affaires : 2 500 Millions DH**

(représentant plus de 85 % du volume d'affaires global d'BCI agréés).

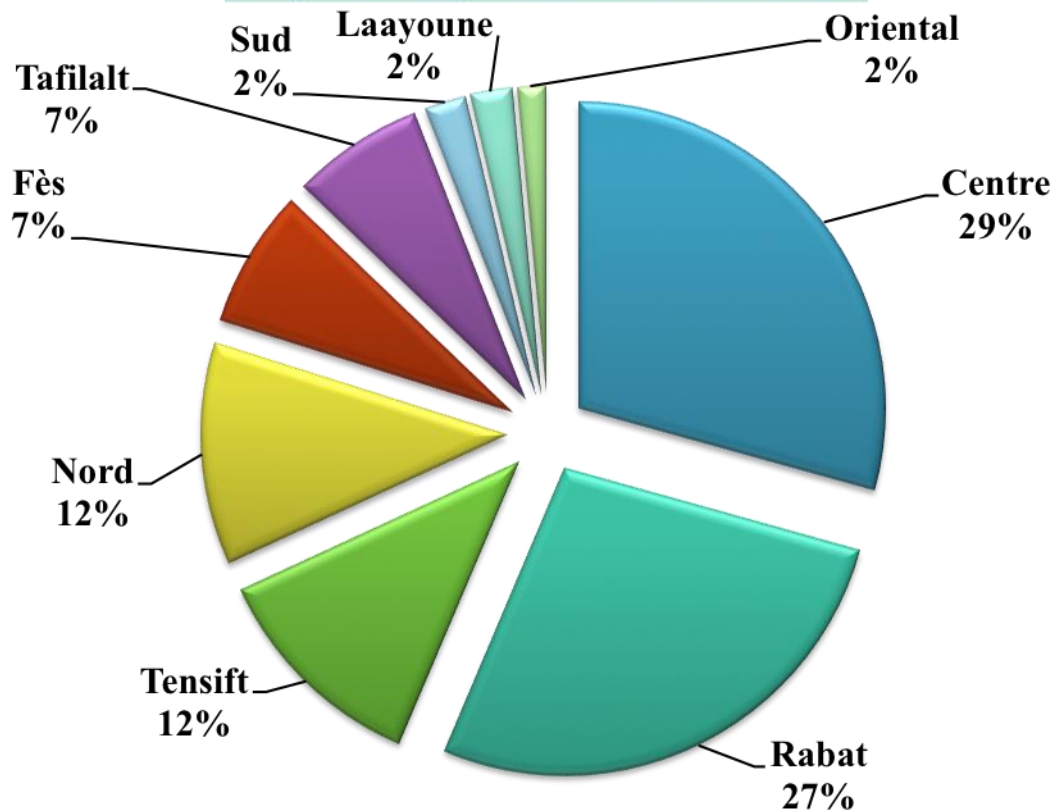
Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

FMCI en quelques chiffres:

➤ Avec les répartitions suivantes :

Répartition par Nombre de BCI



Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

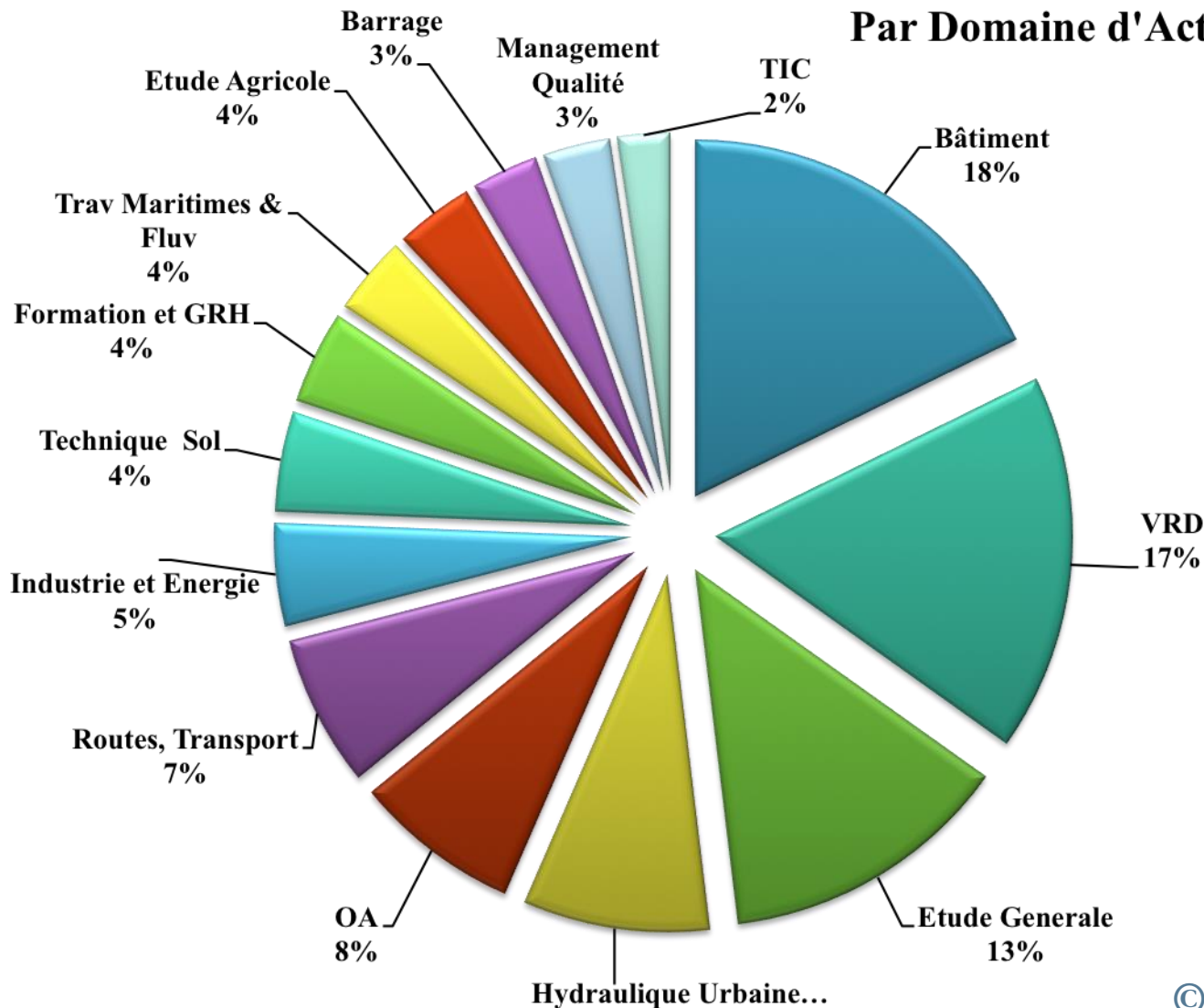
Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

FMCI en quelques chiffres:

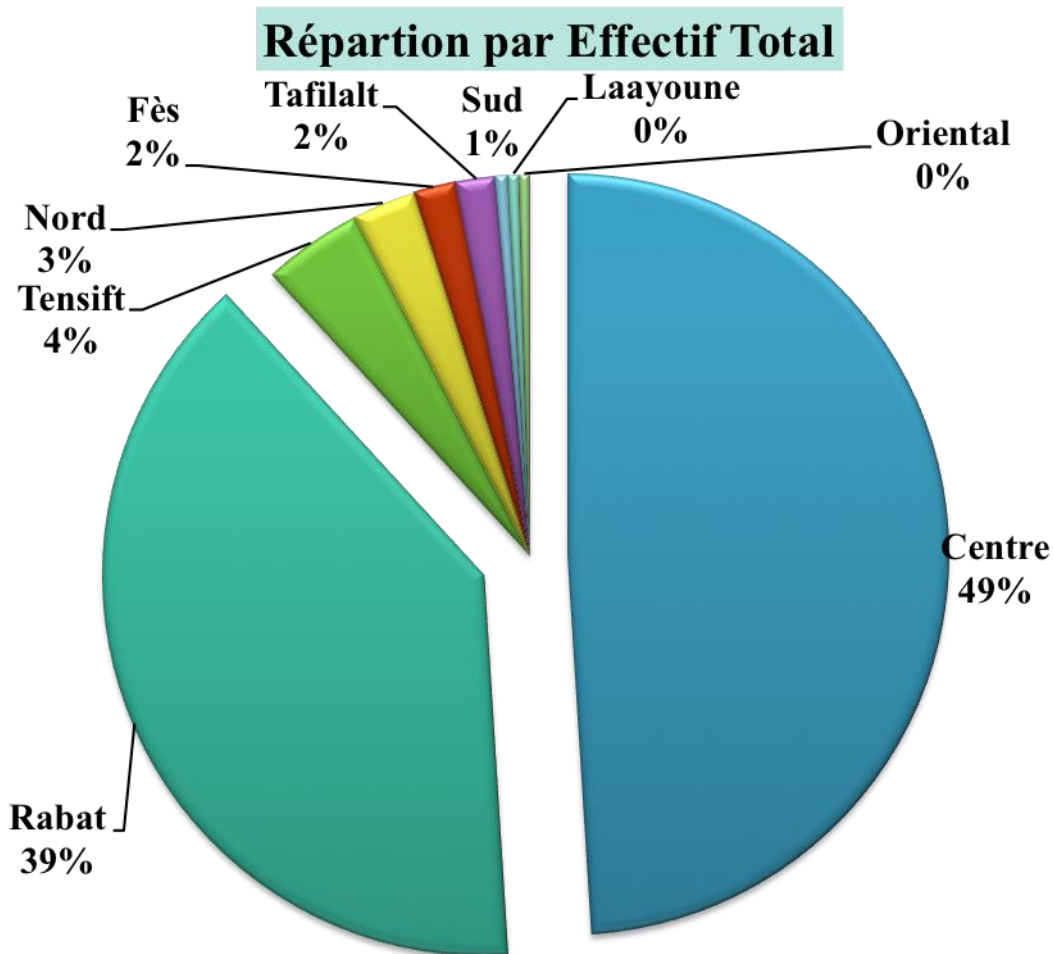
➤ Avec les répartitions suivantes :

Par Domaine d'Activité



FMCI en quelques chiffres:

➤ Avec les répartitions suivantes :



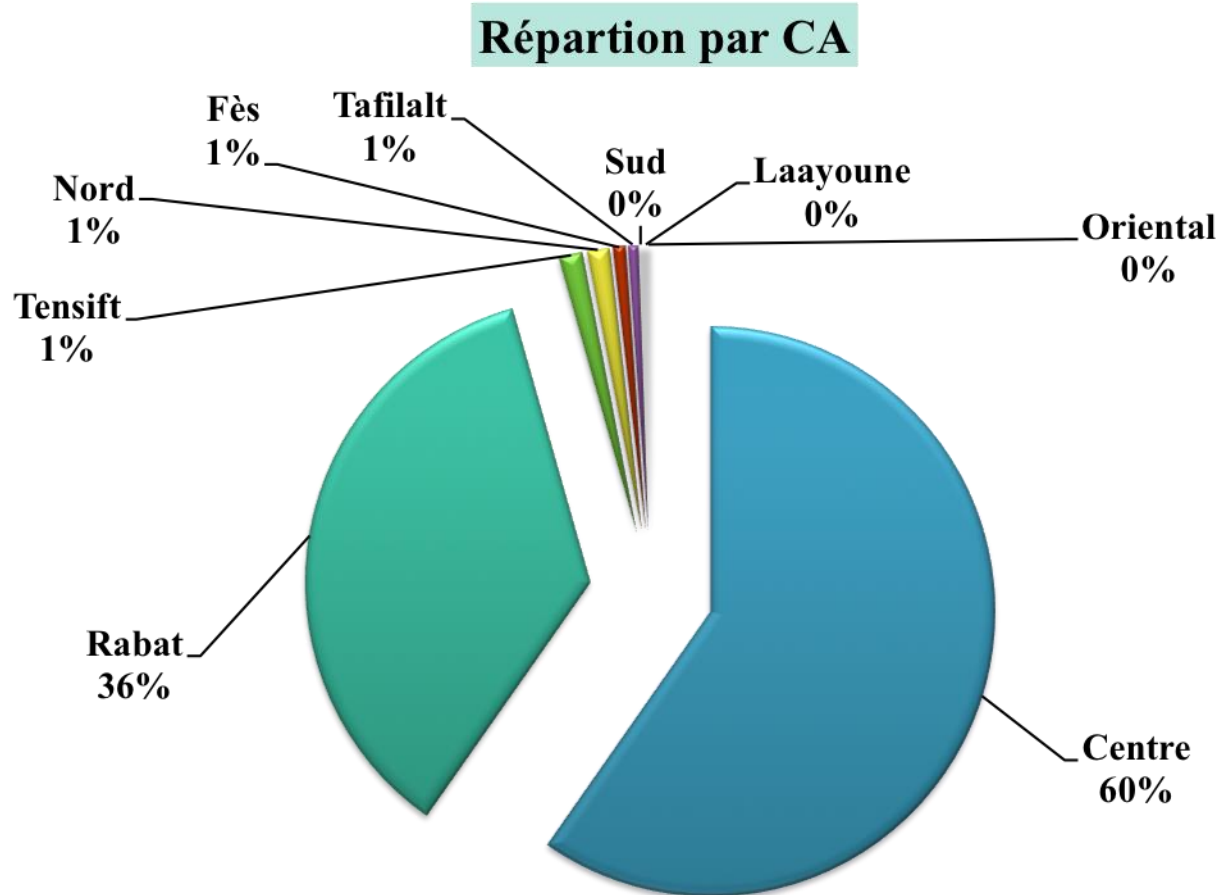
Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

FMCI en quelques chiffres:

➤ Avec les répartitions suivantes :



Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

Systeme de gouvernance :

➤ Mandat de la présidence :

Deux fois trois ans au maximum.

➤ Commissions permanentes statutaires :

@ Organisation;

@ Développement du marché du conseil et de l'Ingénierie.

@ Juridique, réglementaire et fiscale;

@ Communication;

@ Relations avec les PP et la Profession.

➤ Organe consultatif :

Conseil national.

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

Systeme de gouvernance :

➤ **10 décembre 2016** **AG Ordinaire pour l'élection d'un nouveau bureau.**

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Atractivité, Mobilisation, Représentativité, ... ;

Développement compétitif et durable, valorisation... ;

Mutualisation, regroupement, partenariat au Maroc et à l'international

Indépendance, maturité, responsabilité, contrat programme, ... ;

Rayonnement, Communication, Visibilité, notoriété, ...

Rabat
juillet 2018

Systeme de gouvernance :

**Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics**

➤ **AG,**

**Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau**

➤ **Bureau national avec consultation du
Conseil national,**

➤ **Commissions permanentes et de mandat,**

➤ **Président, VP, SG, TRES, SP.**

Rabat
juillet 2018



Systeme de gouvernance :

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics



Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport et
de la Logistique et
de l'Eau



Rabat
juillet 2018

Systeme de gouvernance :

- **26 mars 2018** AG de mi mandat, recomposition du Bureau national, actualisation de la feuille de route du plan d'action.

Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics



Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

Principales Actions /Attentes :

- **Valorisation : Impact du conseil et de l'ingénierie sur les projets d'investissements**
- **Adéquation des ressources aux besoins en CI**
- **Refonte globale bien réfléchie du système d'agrément des BCI et revue de celui des laboratoires, transition, dématérialisation, ...**
- **Rémunération : mode et niveaux,... seuils minimums**
- **Gestion des marchés : CCAG services, RC et RC type, CPC, ...**
- **Export : promotion, fond,**
- **Contrat programme et surtout son implémentation**

**Rencontres avec
les Pouvoirs
Publics**

**Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau**

Rabat
juillet 2018

Rencontres avec les Pouvoirs Publics

Monsieur le Ministre de l'Équipement du Transport de la Logistique et de l'Eau

Rabat
juillet 2018

Groupe homogène de domaines	Intitulé groupes	Domaine d'activité actuel	Intitulé du domaine actuel	Encadrement à exiger pour le groupe de domaines
G141516	Bâtiment à tout usage	D14	Calcul de structures pour bâtiments à tous usages	Ingénieur génie civil expérimenté supervisant des ingénieurs ou techniciens en électricité et fluides dont l'un d'eux porteur de brevet sécurité incendie.
		D15	Courant fort et courant faible pour bâtiments à tous usages	
		D16	Réseaux des fluides pour bâtiments à tous usages	
		D21	Sécurité contre l'incendie dans les constructions	
G1718	Aménagement urbain et Lotissement	D17	Voirie réseaux d'assainissement et eau potable	Ingénieur génie civil expérimenté supervisant un ingénieur ou technicien expérimenté en électricité.
		D18	Réseaux d'électricité bas- Réseaux téléphonique et éclairage public basse et moyenne tension	
G3	Aménagement urbain et Lotissement	D3	Hydraulique urbaine	Ingénieur génie civil, ou génie hydraulique ou technicien expérimenté encadré par G67.
G45	Ponts et Chaussées	D4	Routes-autoroutes-transport	Ingénieur génie civil expérimenté supervisant un ingénieur ou technicien expérimenté dans les routes ou OA
		D5	Ouvrages d'art	
G67	Hydraulique et Maritime	D6	Barrage	Ingénieur génie civil expérimenté, ou ingénieur génie hydraulique expérimenté supervisant un ingénieur ou technicien expérimenté dans les barrages ou ports.
		D7	Travaux maritimes et fluviaux	
G8	Génie Défense	D8	Travaux de génie de défense	Ingénieur génie civil
G9	Agricole	D9	Études agricoles	Ingénieur ou cadre dans le domaine agricole
G10	Industrie	D10	Industrie et énergie	Ingénieur biologiste, automatiste, Aéronautique, électronique,...
G13	Études générales	D13	Études générales à structurer davantage	Ingénieur ou cadre de formation dans le domaine de gestion
G19	Environnement	D19	Étude d'impact sur l'environnement	Ingénieur de formation dans l'environnement ;cadre de formation en relation avec l'environnement (biologie, géologie, physique, chimie) ou ingénieur génie civil ou génie rural ou hydraulicien justifiant d'une expérience de 2 ans min dans les études d'environnement
G20	Sciences de la terre.	D20	Géologie, géophysique, hydrologie, hydrogéologie	Ingénieur ou cadre de formation en géologie, géophysique, hydrologie, ou hydrogéologie



juillet 2018



**Réunions avec
 les Pouvoirs
 Publics**



**Monsieur le
 Ministre de
 l'Équipement
 du Transport de
 la Logistique et
 de l'Eau**



Rabat
 juillet 2018

Réunions avec les Pouvoirs Publics

Monsieur le
Ministre de
l'Équipement
du Transport de
la Logistique et
de l'Eau

Rabat
juillet 2018

Le secteur du conseil et de l'ingénierie souffre depuis plusieurs années d'une certaine difficulté à faire reconnaître la valeur ajoutée qu'il apporte à ses clients et à l'économie en général. Immatérielle par définition, cette valeur apportée est difficile à mesurer. Il en résulte des risques majeurs (non seulement pour la profession mais également pour ses clients) qui touchent tous, de près ou de loin, au rapport qualité/prix. Si les donneurs d'ordres ne savent pas établir ce qui est attendu au numérateur de ce rapport, le prix devient le seul critère de jugement. Il est pourtant évident qu'une compétence donnée ne peut être obtenue à n'importe quel prix (sans quoi les entreprises de prestations intellectuelles proposeraient leurs services aux prix d'une main d'œuvre non qualifiée). Les erreurs de jugement dans ce domaine, qui sont nombreuses, peuvent apparaître à court terme comme de bonnes affaires mais se révèlent être à long terme des catastrophes: projets en retard, dépassements budgétaires, dysfonctionnements et accidents après la livraison...).