

Et *p*Our *C*om*m*<sub>e</sub>nCer...

*T*rOis

*B*on*n*es

*Q*ue*s*ti *n*S

# Ça se passe où?

82% de normes européennes

10% de normes françaises

8% de normes internationales



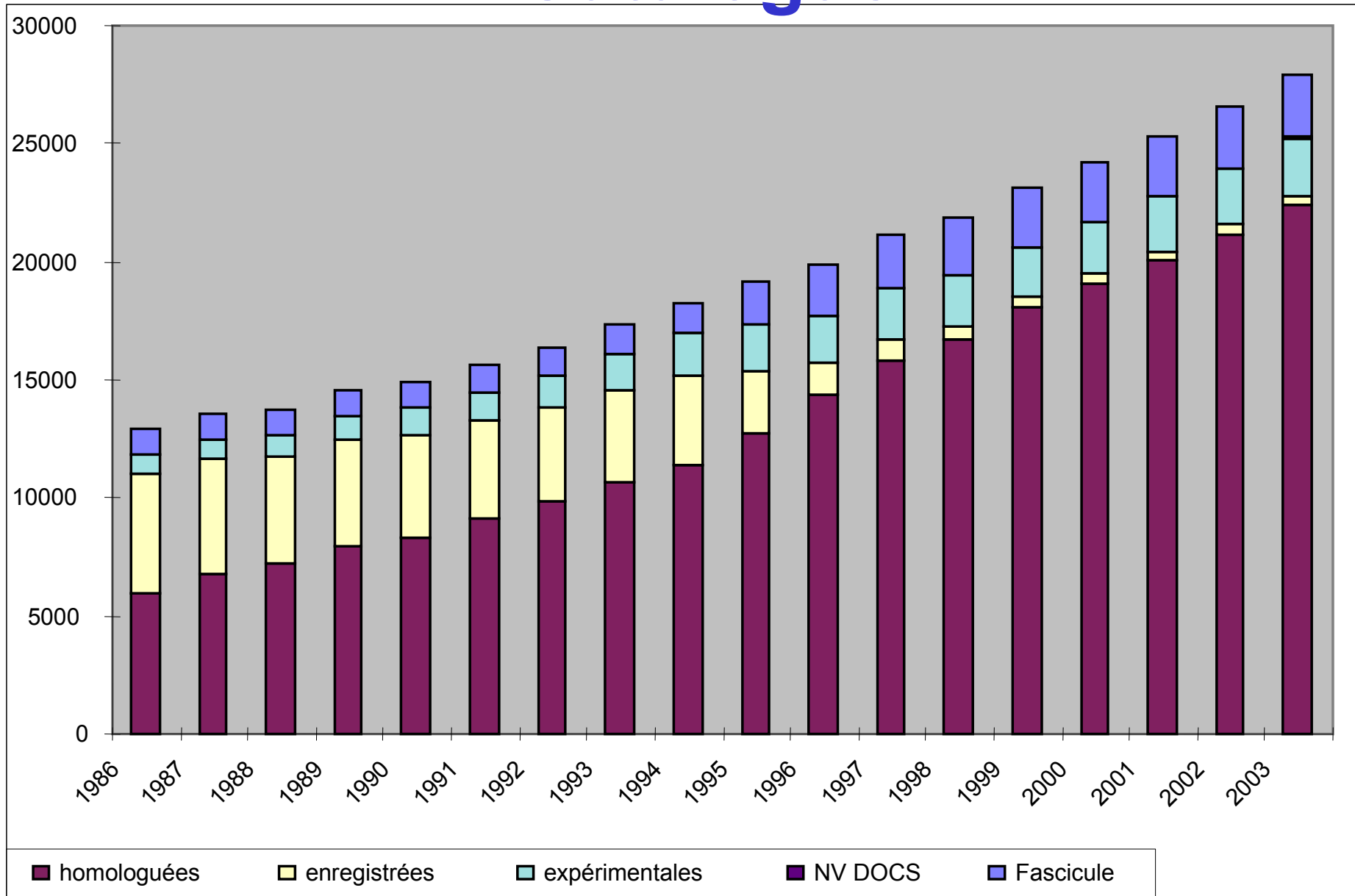
# Et avec qui?

60 000 experts européens

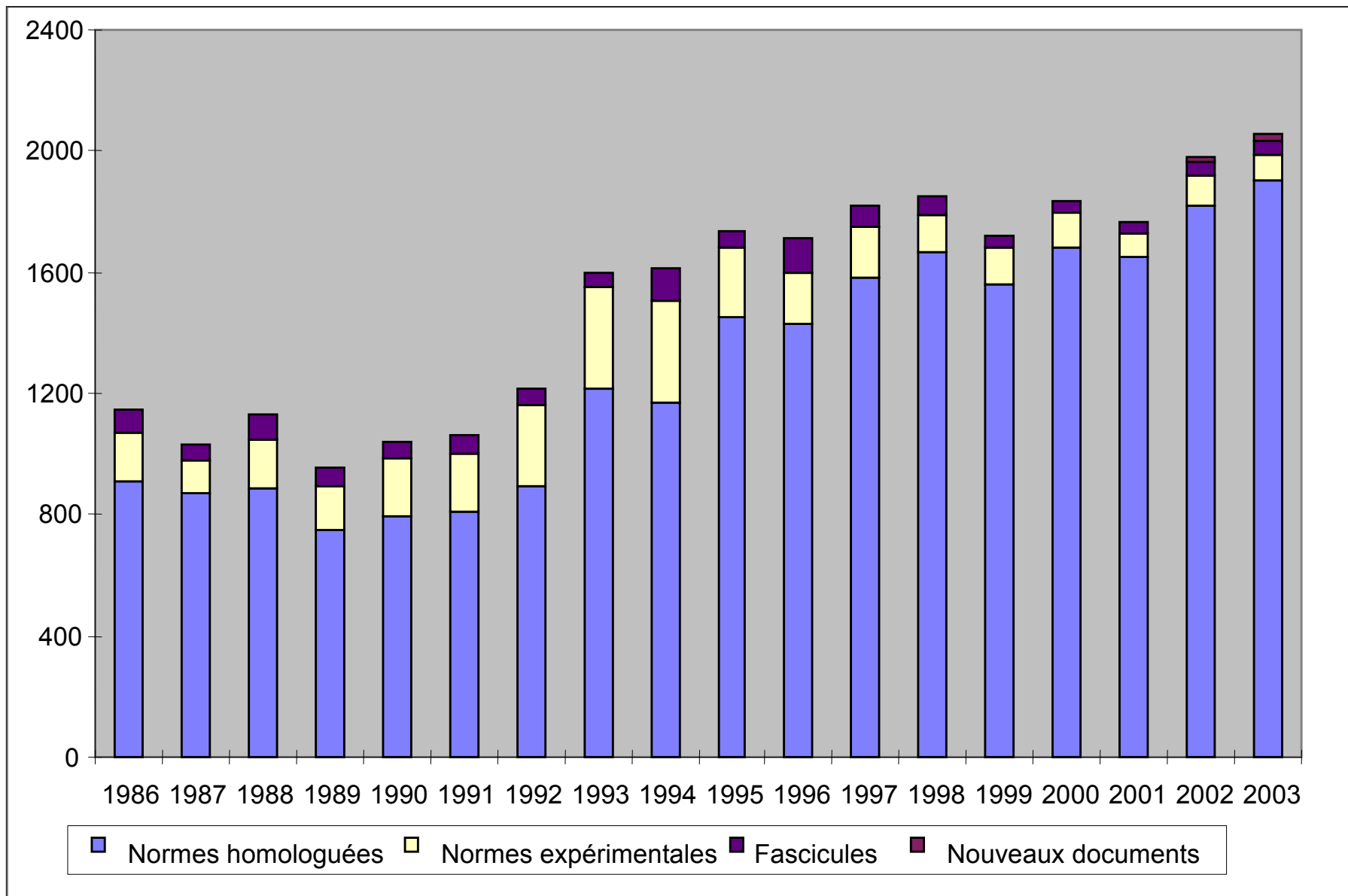
30 000 experts français



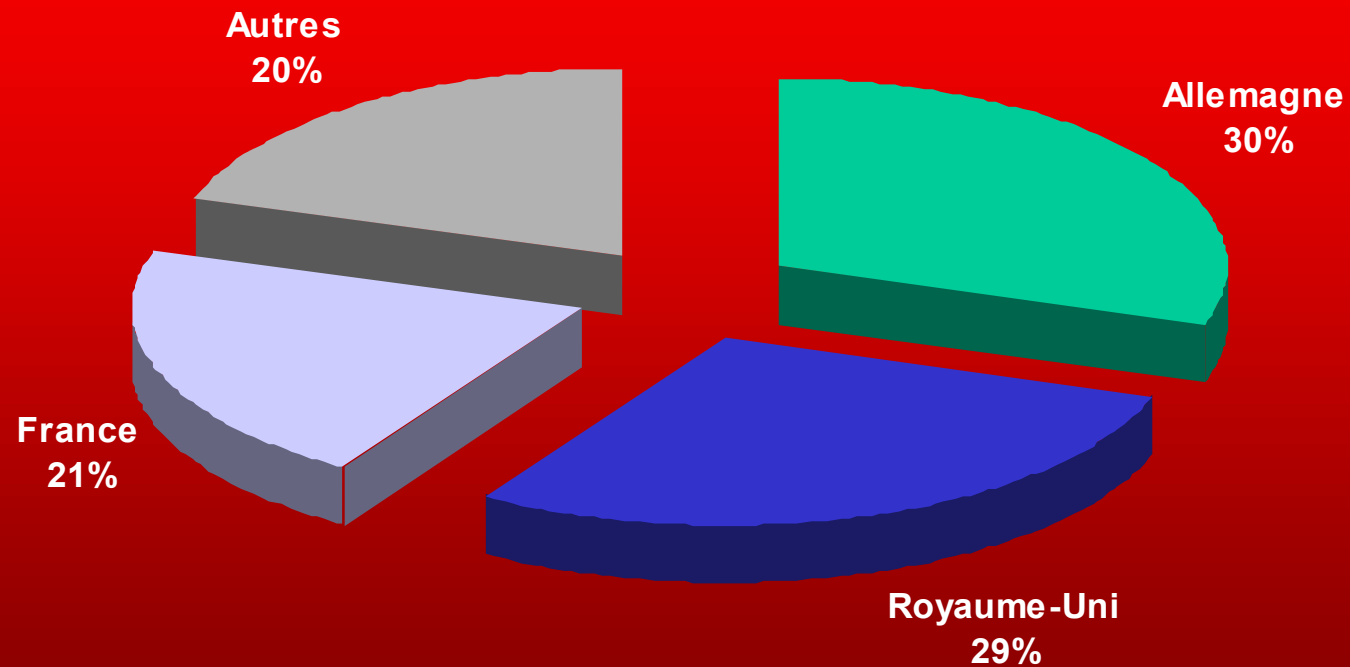
# Catalogue



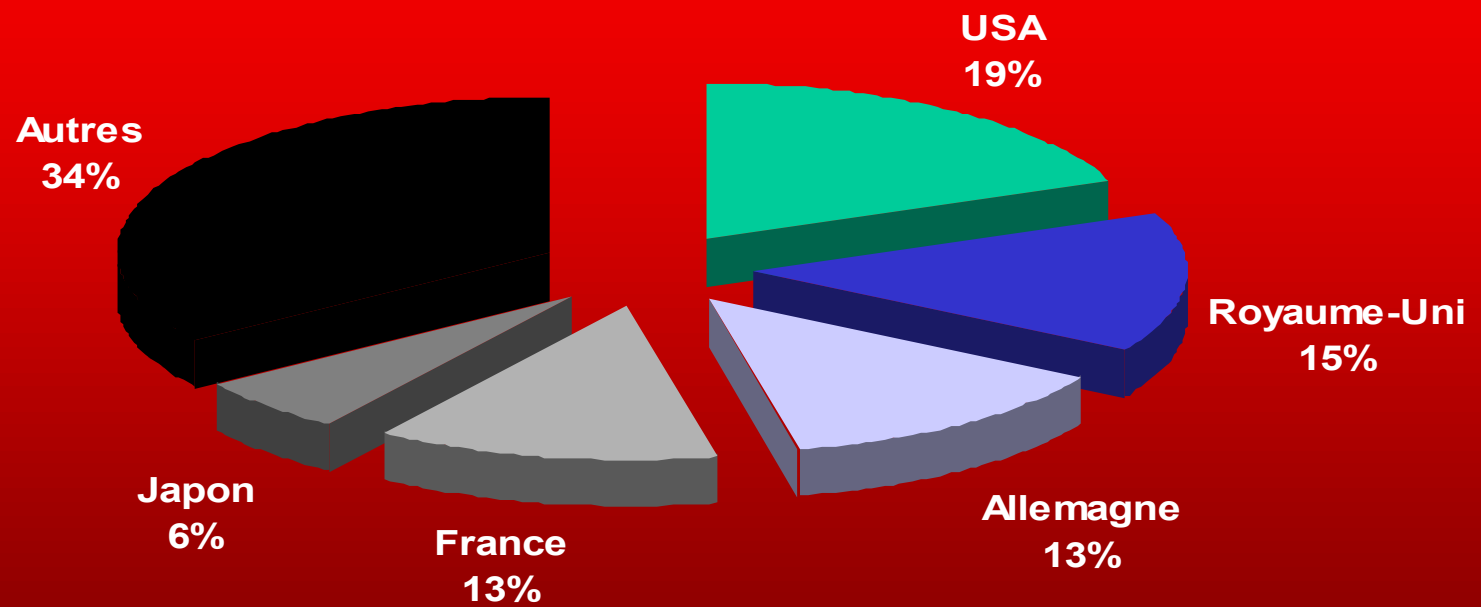
# Flux entrant annuel



# Parts d'influence en Europe



# Parts d'influence à l'ISO



# Ça coûte combien?

En France : 300 M€

En Europe : 700 M€

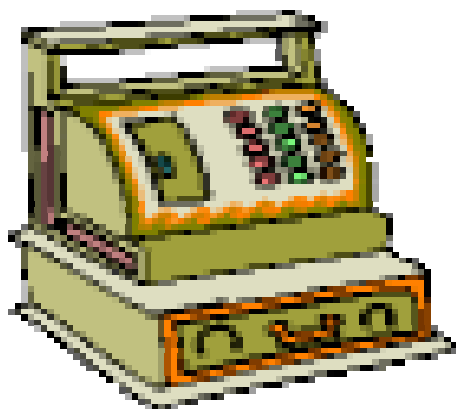
Une norme 150 K€

Un leadership 80 K€

Enquête probatoire 5 M€

Coût des experts 190 M€

## Qui paye?



En France : 90% entreprises

10% Etat

En Europe : 95% entreprises

2% UE

# Qu'est-ce que c'est?

## *La nature juridique de la norme*

- Le mode de preuve, parmi d'autres
- La présomption de conformité, parmi d'autres
- La référence dans les Marchés publics
- Le fil conducteur du juge

? La responsabilité du chef d'entreprise

? La responsabilité du système  
-le défaut de normalisation  
-le défaut de norme

? La responsabilité de la tutelle

# Bien distinguer Normes et réglementation

## ★ 1er principe : c'est très simple

Le respect de la réglementation par la norme

- La norme ne fixe pas les valeurs, les limites
- Elle ne définit pas, n'interprète pas le règlement
- Elle ne peut contredire le règlement
- Elle doit se conformer au mandat éventuel

## ★ 2ème principe : Pourquoi faire simple quand on peut faire compliqué?

- La mise en application obligatoire
- La référence dans les réglementations, mode de rédaction qui "dégorge" les textes

...et qui peut prendre 4 formes

**L'identification rigide**

**L'identification "glissante"**

**Le flou en vigueur**

**La référence partielle**

# Bien distinguer

# Normes et certification

Procédure volontaire par laquelle une tierce partie donne une assurance écrite qu'un système qualité, un produit, un processus, un service... est conforme à des exigences spécifiées.

Certaines sont basées sur des normes

**Certification de système** ISO 9000  
ISO 14000

**Certification de personne**

**Certification de produits et de services** Marques nat  
Key Mark

**Labels**

**Bien distinguer**

**Normes et marquage**



- ✓ Conformité aux exigences essentielles des directives européennes
- ✓ Passeport pour la libre circulation des produits dans le marché unique

**Objectif**

Faciliter la surveillance du marché

# Bien distinguer

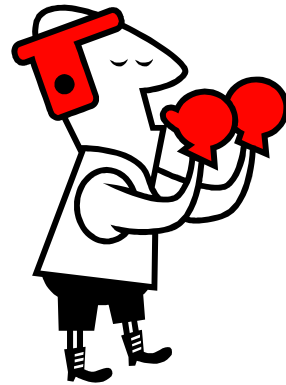
# Normes et brevets

Deux conceptions

à

rapprocher

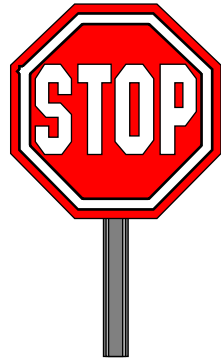
Aujourd'hui :



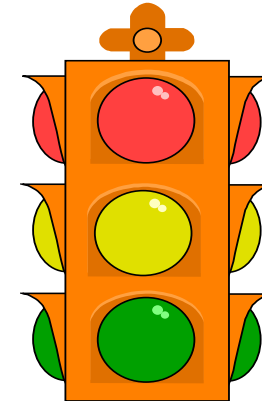
Demain :



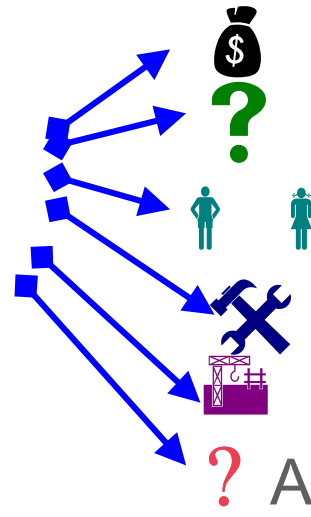
Aujourd'hui :



Demain :



# Ça sert à quoi?



Développement des marchés

Aide aux choix d'entreprise

Protection des consommateurs

Rationalisation des productions  
Transfert de technologies

? Application de la réglementation

# Et à qui?

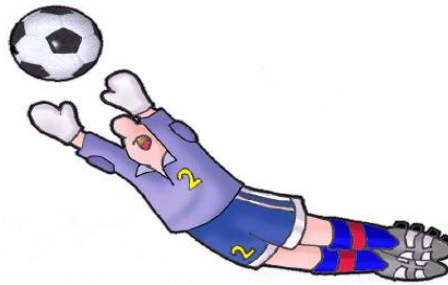


# *P*ouvoirs public**S**

**Arbitre**



**Gardien**



**Impulsion**



**Les bons**



**font les bons**



**Le délégué interministériel aux normes**

**Le Groupe Interministériel des Normes**

**Les Responsables Ministériels aux Normes**

**Le commissaire du gouvernement**

**Votre mission, AFNOR, si vous l'acceptez**

**Recensement, coordination, programme des travaux,**

**Formation des experts,**

**Promotion de la normalisation**

**+ Prérogatives de puissance publique**

**Enquête probatoire**

**Homologation des normes**

**Animation des bureaux agréés par l'Etat**



# Les nouvelles perspectives

Démocratiser le système de normalisation  
pour une appropriation par le plus grand nombre

Créer un pôle national plus fort  
face aux enjeux européens et internationaux