

# ➤ Prise en compte des risques et de la sinistralité



Table ronde sur l'expérience de la NFP 94-500

## Thèmes et calendrier Travaux NFP 94-500

**Michel KHATIB – GINGER CEBTP**

# Organisation des travaux sur la NFP 94-500



- Le groupe complet compte près de 75 experts.
- Plusieurs thèmes de la norme ont été identifiés pour faire l'objet de travaux de réflexion à partir des commentaires de l'enquête
- Chaque thème est porté par un sous-groupe de travail, l'ensemble des sous-groupes de travail mobilisant 37 experts. Leur mission est de rédiger les textes implémentant ou complétant la norme actuelle.

CONCEPTION REALISATION	METHODE OBSERVATIONNELLE	VARIANTES / ADAPTATIONS	PLURALITE ENTREPRISES	DIAGNOSTIC GEOTECHNIQUE	Contraction des missions	CAS DE L'AMENAGEUR	ALEAS GRAVITAIRES
JP SANFRATELLO	Y GUERPILLON	B MOUSSELON	JP VOLCKE	JP VOLCKE	S LEGRAND	J ROBERT	Benoit NAGEL
	JP VOLCKE	O. BARNOUD		J ROBERT	P CHASSAGNE		Anne LESCURIER

Schémas d'organisation	Suivi du comportement des ouvrages géotechniques	PMR	Ouvrages provisoires	DCE/ACT et G2- G4	Définitions	Commentaires sur l'ES	
AM VIGNEY	V BERCHE	P MURIGNEUX	O. BARNOUD	JC. BEAUCOUR	JP VOLCKE	J. ROBERT	
C CHOMETTE	C JACQUARD	S LEGRAND	JP VOLCKE	N. INTES	B. MOUSSELON	S. LEGRAND	

# Prise en compte des risques et de la sinistralité

Table ronde sur l'expérience de la NFP 94-500

# Questions ??