

NUMÉRO 7

sommaire



numéro spécial

NORMES IFRS

Comment réussir la transition aux normes comptables internationales

9

A l'attaque !
Muriel Nahmias

12

L'EFRAG se met en ordre de bataille pour participer efficacement à l'élaboration et à l'application des normes
Sébastien Leroy

17

Entretien avec Sir David Tweedie, Président de l'IASB
Propos recueillis par Frédéric Poizat

20

Entretien avec Philippe Danjou, Directeur des Affaires comptables de l'AMF
Propos recueillis par Sébastien Leroy

24

IFRS vs US Gaap : reconnaissance mutuelle à court terme, convergence à moyen terme
Frédéric Poizat

28
28

Au-delà de la gestion de projet, les grandes entreprises abordent aujourd'hui les questions techniques

Frédéric Poizat

48
48

Communication financière : les meilleures pratiques seront récompensées

Sébastien Leroy

52
52

L'adaptation du système d'information aux exigences des normes IFRS

François Gervais, senior manager, Processus comptables et reporting, Deloitte

59
59

Les midcaps profitent de l'effort du passage pour revisiter certaines procédures opérationnelles

Sébastien Leroy

63
63

La notion de revenus s'installe au cœur du débat sur le « performance reporting »

Sébastien Leroy

67
67

Normes IAS 32 / 39 et juste valeur : les désaccords entre l'IASB et les utilisateurs restent importants

Frédéric Poizat

71
71

Opérations de couverture : les trésoriers se plient aux exigences techniques de la mise en œuvre de l'IAS 39

Sébastien Leroy

74
74

La norme IAS 39 aura de nombreux impacts sur la gestion centralisée du risque de change

Michel Elmaleh, associé Capital markets, Deloitte

79
79

Face à la logique de reconsolidation des IFRS, les assureurs proposent des moyens de transfert des risques

Sébastien Leroy

83
83

IAS 36 : la problématique de la valeur d'utilité

Christian Pajot, associé Deloitte Finance - Evaluation financière

86
86

Instruments financiers hybrides : dettes ou capitaux propres ?

Eric Dard, senior manager Fonction technique principes comptables, Deloitte

88
88

Annexe