

Table des matières

Avant-propos
Michel Kalika 5

Remerciements. 7

Introduction générale
Une cartographie du champ des systèmes d'information
Isabelle Walsh, Michel Kalika et Carine Dominguez-Péry 9

Les auteurs fédérateurs du champ des SI

I. Richard Daft et Robert Lengel
Les théoriciens de la gestion de l'information, du choix d'un média et
des problèmes de communication
Jessie Pallud 23

II. Robert Zmud
50 ans de leadership positiviste
Mike Gallivan 45

III. M. Lynne Markus
Une visionnaire du rôle des systèmes d'information pour changer
les organisations et le monde
Carine Dominguez-Péry et Roxana Ologeanu-Taddei 63

Les usages des TIC

IV. Izak Benbasat

Un des « piliers » sur lequel repose le champ des systèmes d'information
Alya Mlaïki et Nabila Boukef. 91

V. Fred D. Davis

L'acceptation d'un modèle par les systèmes d'information
Cédric Baudet et Jean-Fabrice Lebraty. 115

VI. Viswanath Venkatesh

Différentes perspectives sur l'implémentation des technologies
Julien De Benedittis et Lamiae Benhayoun-Sadafiyine 135

VII. Detmar Straub

**D'une recherche centrée sur les usages des systèmes d'information,
à la délimitation et l'édification d'une nouvelle discipline scientifique**
Christophe Elie-Dit-Cosaque et Wilfrid Azan 157

VIII. William DeLone et Ephraim McLean

L'évaluation du succès des systèmes d'information
Sylvie Michel et Cédric Baudet 175

IX. David Gefen

**La confiance, variable centrale des modèles d'acceptation
des technologies de l'information et de la communication**
Hirotoshi Takeda et Marie-Michèle Chartier-Plante 197

X. Ritu Agarwal et Jayesh Prasad

Les pionniers de l'innovation personnelle
Asmâa Hidki 209

Technologies de l'information et de la communication et organisations

XI. Wanda Orlikowski

**Une pionnière entre théories sociales, théorie des organisations
et systèmes d'information**
Nathalie Mitev. 223

XII. Daniel Robey

Une Odyssée de recherches sur les liens, déterministes ou émergents, tissés entre technologies de l'information et de la communication et transformations organisationnelles

Sylvie Gerbaix et Christophe Elie-Dit-Cosaque255

XIII. Richard Baskerville

Optimisation et efficacité dans la conduite des recherches et dans les pratiques organisationnelles

Isabelle Walsh et Lapo Mola.269

XIV. Kalle Lyytinen

Le penseur critique des fondements des systèmes d'information pour mieux en cerner les implications managériales et les impacts sociétaux

Hajer Kefi287

XV. Gerardine DeSanctis et Marshall Scott Poole

Les fondateurs de la théorie de la structuration adaptative

Marie Bia Figueiredo et Anouck Adrot.303

XVI. Allen S. Lee

Un auteur clé dans la réflexion sur les approches méthodologiques et de recherche

Philippe Aussu et Alya Mlaïki323

XVII. Shoshana Zuboff

La clairvoyance de l'influence des TIC sur la transformation du capitalisme

L. Martin Cloutier.343

Le village gaulois qui résiste... !**XVIII. Robert Reix**

Un fondateur de la discipline des systèmes d'information en France

Bernard Fallery et Florence Rodhain361

XIX. Jean-Louis Le Moigne

Pionnier de l'ingénierie des systèmes d'information organisationnels

Serge Amabile, Régis Meissonier et Adrien Peneranda385

XX. Suzanne Rivard

La volonté de comprendre et d'expliquer le rôle des technologies
de l'information et de la communication dans les organisations

Liette Lapointe et Benoit A. Aubert405

XXI. Frantz Rowe

Penser la complexité de la dynamique entre changement organisationnel
et systèmes d'information sous l'angle de la causalité

Redouane El Amrani423

XXII. Maryam Alavi et Dorothy E. Leidner

Une vision stratégique et organisationnelle du rôle des technologies de
l'information et de la communication dans les processus de gestion
des connaissances

Amel Attour, Najma Saidani et Christine Abdalla Mikhaeil449

XXIII. Étienne Wenger

Les communautés de pratique au service de la connaissance située et
de l'apprentissage social

Oihab Allal-Chérif et Lise Arena477

XXIV. François Bergeron et Louis Raymond

Voyage au pays des PME sous le thème de l'alignement stratégique
des technologies de l'information et de la communication

Bénédicte Geffroy499

Les SI comme leviers stratégiques

XXV. Thomas Davenport

Faire dialoguer théorie et pratique

Thierno Tounkara et Olivier Dupouët517

XXVI. Erik Brynjolfsson

Ou la délicate course contre la « machine »

Marc Bidan535

XXVII. Varun Grover

« Just Do It »

Saïd Assar et Hirotooshi Takeda545

XXVIII. John C. Henderson et N. Venkat Venkatraman

L'alignement stratégique ou le changement de dimension des systèmes d'information dans les organisations

Alexandre Renaud565

XXIX. Michael Porter

Une réflexion croisée entre stratégie et technologies de l'information et de la communication

Nabyla Daidj585

XXX. Blake Ives

Une approche stratégique des systèmes d'information résolument tournée vers l'utilisateur

Alexandre Renaud607

Les auteurs.629