

Liste alphabétique des théories

[Acteur-réseau](#) – M. Callon, B. Latour
[Agence, théorie des contrats](#) – G. Akerlof, M. Jensen et W. Meckling
[Agir communicationnel](#) – J. Habermas
[Alignement stratégique des SI](#) – N. Venkatraman
[Analyse des réseaux sociaux](#) : la structure des liens – M. Granovetter, R. Burt...
[Analyse des savoirs/pouvoirs](#) – M. Foucault
[Analyse stratégique des jeux d'acteurs](#) – M. Crozier
[Apprentissage individuel](#) – J. Piaget, L. Vygotski...
[Apprentissage organisationnel](#) – C. Argyris, D. Schön...
[Besoins/Ressources en capacités](#) ; R. Reix, Jay Galbraith...
[Improvisation organisationnelle](#) – C. Ciborra, K. Weick
[Capacités d'absorption](#) – W. Cohen et D. Levinthal, C. Boynton...
[Capacités dynamiques](#) -D. Teece
[Capital social](#) – P. Bourdieu, M. Granovetter...
[Changement](#) : micro et macro – P. Watzlavick, Hammer et Champy...
[Changement émergent](#) – K. Weick, C. Ciborra, C. Argyris...
[Changement](#) : Conduite, étapes... – K. Lewin, R. Zmud...
[Changement planifié](#) – A. Pettigrew...
[Communication](#) et Canal – C. Shannon et W. Weaver
[Communication](#) et Contexte – M. McLuhan, K. Weick ...
[Communication](#) et Feed-back – N. Wiener, P. Watzlavick...
[Communication](#) et Narration – F. de Saussure ...
[Communication](#) et Consensus – J. Habermas
[Connaissances](#) Matrice Tacite/Explicite – I. Nonaka
[Connaissances](#) Spirale des connaissances – I. Nonaka, H. Takeuchi
[Connaissances](#) Transferts et Réutilisation – L. Markus, G. Szulanski...
[Conventions](#) – A. Orléan, P.Y. Gomez...
[Coûts de transactions](#) – O. Williamson
[Culture et Habitus](#) – P. Bourdieu
[Culture et identité au travail](#) – R. Sainsaulieu
[Culture d'entreprise](#) – E. Shein, Peters-Waterman ...
[Cultures nationales](#) – G. Hofstede, P. D'Iribarne...
[Décision et dissonance cognitive](#) – L. Festinger
[Décision et action raisonnée](#) - I. Azjen, A. Bandura ...
[Décision mathématique](#) – Recherche Opérationnelle, Apprentissage automatique...
[Décision et rationalité "limitée"](#) – H. Simon
[Décision par éaction](#) – K. Weick
[Décision politique](#) – J. March, C. Lindblom
[Décision polycentrique](#) – Biens communs – E. Ostrom
[Décisions par coopération](#) – Théorie des jeux – J. Nash
[Décision et modes de coordination](#) – H. Mintzberg
[Décision et neurosciences](#) – A. Damasio
[Diffusion des innovations](#) – E. Rogers
[Domination](#) dans les champs sociaux – P. Bourdieu
[Don/contre don](#) – M. Mauss...
[Economie comportementale](#), D. Kahneman, R. Thaler
[Ecosystèmes d'affaires](#) – J.F Moore
Ethique, l'utilitarisme – J. Bentham, J.S. Mill
Ethique, le contractualisme – E. Kant, J. Rawls, J. Habermas
Ethique, le finalisme – Aristote

[Evaluation de l'acceptation TAM](#) – F. Davis
[Evaluation du succès S.I.](#) – W. DeLone et E. McLean
[Evaluation Post-adoption PAM](#) – A. Bhattacharjee...
[Evaluation Tâches<->Technologies](#) – D. Goodhue et R. Thompson
[Evaluation UTAUT](#) – V. Venkatesh
[Forces concurrentielles](#), positionnement – M. Porter
[Genres de communication](#) – W. Orlikowski et J. Yates
Gouvernance des S.I. – V. Sambamurthy et R. Zmud
[Lead-user](#) – E. Von Hippel
Méthodes agiles
Modélisation des activités
Modélisation des données
[Open-Innovation](#) – H. Chesbrough
[Organisation scientifique du travail](#) – F. Taylor
[Parties prenantes](#) – E. Freeman
[Régulation sociale](#) – J.D. Reynaud
[Ressources/Compétences](#) – G. Hamel et C. Prahalad
[Richesse des médias](#) – R. Daft et R. Lengel
[Sociomatérialité](#) - J. Gibson, P. Norman, W. Orlikowski, P. Leonardi...
[Stratégies de rupture et *Business Models*](#) – C. Kim et R. Mauborgne
[Structuration](#) – A. Giddens, M. Poole et G. Desanctis, W. Orlikowski
[Systèmes multi-agents et réseaux de neurones](#) – apprentissage automatique
[Théorie néo-institutionnelle](#) – P. DiMaggio, W. Powell
Urbanisation des S.I. : – J. Zackmann, C. Longépé...
[Vision Organisante](#) - E. Swanson et N. Ramiler