SOMMAIRE N° 226 / 2021-1

DOSSIER

QUESTIONS EN REVUE

Travail, numérique, accompagnement

5 **Éditorial** Guy Jobert

■ TRAVAIL ET FORMATION ■

- 7 La didactique professionnelle, pour relier travail et formation Stéphanie Guibert, *à partir des articles suivants :*
- 18 Retour sur quelques présupposés de base pour l'analyse du travail en vue de la formation
 Pierre Parage (ÉP n° 174, 2008)
- 30 Du travail en situation de formation au potentiel d'apprentissage des situations de formation par le travail
 Jean-François Métral (ÉP hors-série, 2014)
- 40 Analyse du travail et ingénierie de formation : un lien indéfectible Paul Santelmann (ÉP hors-série, 2017)
- 51 S'écarter du travail pour mieux l'apprendre Patrick Mayen (ÉP n° 216, 2018)

■ NUMÉRIQUE ET FORMATION ■

- 69 Le numérique : entre démythification, modélisations et retours d'expérience
 - Olivier Las Vergnas, à partir des articles suivants :
- 86 Logiques pédagogiques et enjeux du numérique : quelques questions vives Marie-José Barbot, Claude Debon, Viviane Glikman (ÉP n° 169, 2006)

- 99 La fracture numérique : mythe ou réalité ? Pascal Plantard (ÉP hors-série, 2013)
- 111 Les technologies numériques : une innovation pédagogique ? Emmanuelle Betton, Jacques Pondaven (ÉP n° 219, 2019)
- 124 Numérique en formation : des mythes aux approches critiques Cédric Fluckiger (ÉP n° 219, 2019)

■ ACCOMPAGNEMENT ET FORMATION ■

- 136 Manifeste pour des accompagnants en dialogue Noël Denoyel, *à partir des articles suivants :*
- 146 *L'accompagnement : une nébuleuse* Maela Paul *(ÉP n° 153, 2002)*
- 160 Penser l'ingénierie de l'accompagnement en formation Catherine Clénet (ÉP n° 205, 2015)
- 173 L'accueil de l'expérience dans les pratiques d'accompagnement Hervé Breton (ÉP hors-série, 2015)
- 184 L'expérience du double tutorat dans l'insertion professionnelle Louis Durrive (ÉP n° 206, 2016)

CINQUANTENAIRE DE LA LOI DE 1971



- 193 La « loi de 71 » : quels échos cinquante ans après ? Damien Brochier
- 201 Lectures
- 205 Agenda
- 208 Bulletin d'abonnement