

Jean fidèle, KOUMBA, 2007,

Etude de l'impact des TIC dans l'enseignement technique secondaire,

**Mémoire de Master Ingénierie de la formation, Université François RABELAIS,
Tours, 142p**

Les technologies de l'information de la communication font aujourd'hui partie intégrante du système éducatif.

Dans les établissements d'enseignement technique en particulier, les outils TIC apparaissent pour certains quasiment indispensables dans la presque totalité des matières technologiques qui y sont enseignées. Cette liaison « intime » des TIC avec l'enseignement technique suscite quelques interrogations.

Ce mémoire essaie de répondre à la question des impacts que les outils TIC ont sur l'enseignement technique. Il tire ses réponses à partir de deux entretiens semi-directifs effectués auprès de deux enseignants des sciences et technique, et d'autres informations recueillies sous forme de synthèse écrite, produites également par deux autres enseignants du même établissement scolaire.

Cette recherche ne s'inscrit pas dans une approche recherche-action mais plutôt sous un angle résolument prospectif.

Mots clés : TIC – Enseignement technique – TICE – Behaviorisme – Cognitivism
Constructivism – Changement.