

Fiche équipe Vieillissement, Activités de travail et Rythmes Biologiques. JC Marquié.
UMR 5263, Cognition, Langues, Langage, Ergonomie – Laboratoire Travail et Cognition
(CLLE-LTC)

Thématiques de recherche actuellement développées ou en perspective de développement, en lien avec les axes communs de recherche de l'IFERISS

- Vieillissement, Santé, Travail
- Effet du travail sur le vieillissement (notamment cognitif)
- Incidence du vieillissement des salariés en termes d'organisation du travail
- Vieillissement, Conduite automobile, Santé, Comportements adaptatifs
- Stratégies de sommeil, travail de nuit et activités individuelles et collectives de travail
- Effets du genre et des horaires atypiques sur les activités de travail

Membres de l'équipe participant à l'IFERISS

Marquié Jean Claude, DR CNRS, marquie@univ-tlse2.fr
Barthe Béatrice, MCF, beatrice.barthe@univ-tlse2.fr

Doctorants

Marie Delbreil, Autorégulation et stratégie d'autorégulation chez les conducteurs vieillissants, 1^{ère} année, JC Marquié

Projets en cours collaboratifs IFERISS

- Cohorte VISAT : Lien entre les caractéristiques cognitives du travail et le niveau de fonctionnement cognitif à divers âges de la vie ; Lien entre les conditions de travail, notamment le travail posté, la quantité et la qualité du sommeil et l'efficacité cognitive à travers les âges de la vie adulte ; Consommation de médicaments psycho-actifs et impact à long terme. Financement : ANR. Inserm U558, UMR 5263 et EA 3696 (2006-2009)

Projets en cours sur le thème général "santé-société"

- IOSH -Institut Occupational Security Health- (travail posté et conséquence sur la santé), financement européen, dir JC Marquié, en collaboration avec une équipe anglaise, à partir de la cohorte VISAT, 2009-2011
- Projet sur Vieillissement, Conduite automobile, Santé, Comportements adaptatifs, JC Marquié en collaboration avec INRETS de Lyon, hors financement

5 publications récentes représentatives des thématiques de recherche de l'équipe et en lien avec les axes de l'IFERISS

- Ansiau, D., Wild, P., Niezborala, M., Rouch, I., Marquié, J. C. (2007). Effects of working conditions and sleep of the previous day on cognitive performance. *Applied Ergonomics*, 39, 99-106.

- Rouch, I., Wild, P., Ansiau, D., Marquié, J. C. (2005). Shiftwork experience, age and cognitive performances, *Ergonomics*, 48(10), 1282-1293.
- Marquié, J. C. (2006). Le travail, facteur de développement cognitif ou d'usure prématurée? *Retraite & Société*, 49, 180-187.
- Marquié, J. C., & Ansiau. D. (2008). Âge et travail : les conditions du développement durable des compétences. In G. De Terssac, C. Saint Martin, & C. Thébault (Eds.). *La précarité : une relation entre travail, organisation et santé*, Toulouse : Éditions Octarès, pp. 43-59.
- Gabaude, C., Marquié, J.C. & Obriot-Claudé, F. (2009). Self-regulatory driving behaviour in the elderly: relationships with aberrant driving behaviours and perceived abilities (soumis)