

➤ **Poste actuel / Current position**

Maître de Conférences / Assistant Professor

➤ **Spécialité / Specialization**

Téledétection, Analyse spatiale, Arctique

**Contact : 02.35.14.69.32 / yvette.vaguet@univ-rouen.fr**



➤ **Formation / Education**

- Post-doctorat au Scott Polar Research Institute – Université de Cambridge
- Doctorat en Géographie – Université Paris I Panthéon-Sorbonne
- Ingénieur système Unix & développeur programmation – Laboratoire de Météorologie Dynamique – Ecole Polytechnique
- DEA (ex-master recherche) Terre, Mers, Océans – Université Paris IV Sorbonne
- DESS (ex-master pro) Informatique appliqué aux Sciences de la Terre – Université Paris VII Jussieu

➤ **Compétences / Skills**

- Télédétection / Remote Sensing
- SIG / GIS
- Analyse spatiale / Spatial analyse
- Dynamique temporelle / temporal dynamic
- Arctic regions, Siberia

➤ **Programmes de recherche / Former and current research**

- Coordinatrice de l'ANR PUR : Pôles URbains / Polar URban centres (2016-2019)
- Co-responsable du workpackage n°1 du projet CAF PARCS : Pollution in the ARctic System (2015-2017) coordonné par Kathy Law (UMR LATMOS)
- Pour plus d'information : <http://www.umr-idees.fr/?vaguet-yvette>

➤ **5 Dernières publications majeures / Last 5 major publications**

- Vaguet Yv., à paraître. Que nous apprennent les villes à la limite de l'œcoumène ? In Thorez P et Kolossov Vl. (Dir), Villes de l'Est – Ville de l'Ouest : convergences et divergences des processus spatiaux de l'Europe occidentale à la Russie. Chapitre pour l'ouvrage collectif du GDRI « Espaces et Réseaux Urbains ».
- Vaguet Yv., 2016. Les formes et les enjeux de l'urbanisation en Arctique. In Joly D. (Dir), L'Arctique en mutation. Ed. EPHE, Les mémoires du laboratoire de Géomorphologie, 46, 181 p., 125-134.
- Vaguet Yv., 2013. Oil and Gas towns in Western Siberia: past, present and future challenges. Nordregio WP 2013-6, 125-132.
- Pour plus d'information : <http://www.umr-idees.fr/?vaguet-yvette>