

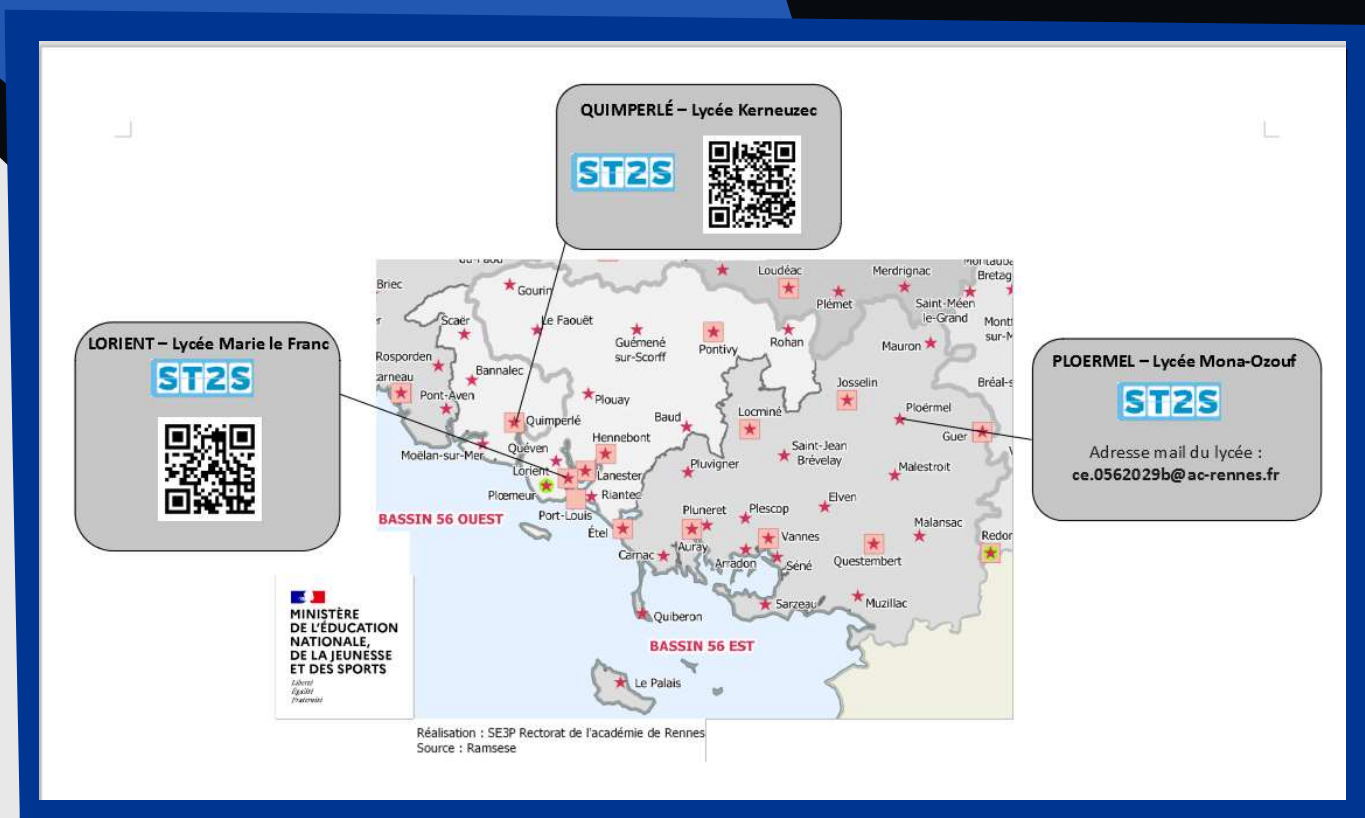
BAC TECHNOLOGIQUE ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

Ce bac aborde les questions liées aux secteurs sanitaire et social, aux relations humaines

Cette formation comprend :

- une partie conséquente d'enseignement général (pour la maîtrise de l'expression écrite et orale) en français et en langues vivantes étrangères, d'apports culturels en histoire-géographie, d'enseignement adapté en mathématiques, de philosophie et d'EPS.
- des spécialités propres à la série : trois en 1ère et deux en Terminale.



Les spécialités

- **Physique chimie pour la santé.** Trois thèmes sont étudiés : prévenir et sécuriser ; analyser et diagnostiquer ; faire des choix autonomes et responsables. Cet enseignement de spécialité vise la construction d'une culture fondée sur les relations entre physique, chimie, biologie et physiopathologie humaine.
- **Biologie et physiopathologie humaines.** Les élèves étudient l'organisation et les grandes fonctions de l'être humain, les maladies, leur prévention et leur traitement.
- **Sciences et techniques sanitaires et sociales.** L'objectif de cet enseignement est de permettre aux élèves d'analyser des situations d'actualité sanitaire ou sociale et d'en comprendre les enjeux.



Plus d'informations sur le site de l'Onisep



Poursuite d'études

Le bachelier peut intégrer une école spécialisée pour préparer un diplôme d'Etat (DE) dans le secteur du paramédical ou du social: DE infirmier, DEASS (assistant de service social), DEESS (éducateur spécialisé), DEEJE (éducateur de jeunes enfants).

Il peut aussi poursuivre en BTS (2ans) ou en BUT (3 ans) du secteur social ou ceux du secteur de la santé.