

Bac STI2D SIN

La spécialité explore **l'acquisition, le traitement, le transport, la gestion et la restitution de d'information (voix, données, images).**



Elle apporte les compétences nécessaires pour appréhender l'interface utilisateur, la commande rapprochée des systèmes, les télécommunications, les réseaux informatiques, les modules d'acquisition et de diffusion de l'information et plus généralement sur le développement de systèmes virtuels ainsi que sur leur impact environnemental et l'optimisation de leur cycle de vie.

Sur les plans scientifiques et technologiques, le titulaire du baccalauréat STI2D sera détenteur de compétences étendues car liées à un corpus de connaissances des trois domaines « Matière – Énergie – Information », suffisantes pour lui permettre d'accéder à la diversité des formations scientifiques de l'enseignement supérieur :

Université, écoles d'ingénieur, classes préparatoires aux grandes écoles technologiques et toutes les spécialités de STS et d'IUT.

