

QUEL BAC CHOISIR ?

VOIE GÉNÉRALE



Talents du numérique
Des métiers d'avenir pour un monde à inventer

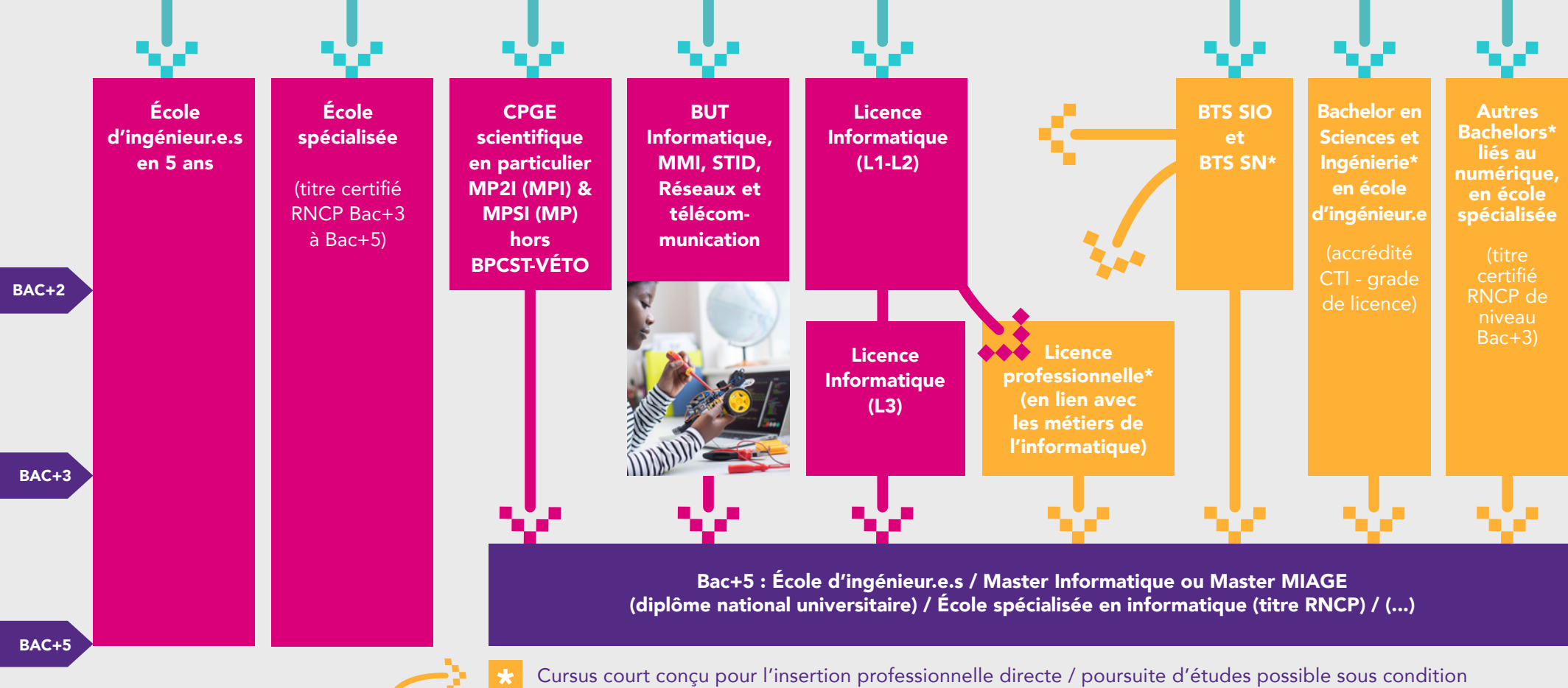
LES



Des enseignements de spécialités adaptés aux attendus des formations supérieures conduisant au numérique : **Mathématiques, NSI (Numérique & Sciences informatiques) mais aussi Physique-Chimie, Sciences de l'Ingénieur...**

Cf. la rubrique « Spécialités » sur www.talentsdunumerique.com pour + de conseils selon la formation post-bac envisagée.

POUR QUEL PARCOURS POST-BAC ?



QUEL BAC CHOISIR ?

VOIE TECHNOLOGIQUE



Talents du numérique
Des métiers d'avenir pour un monde à inventer

LES

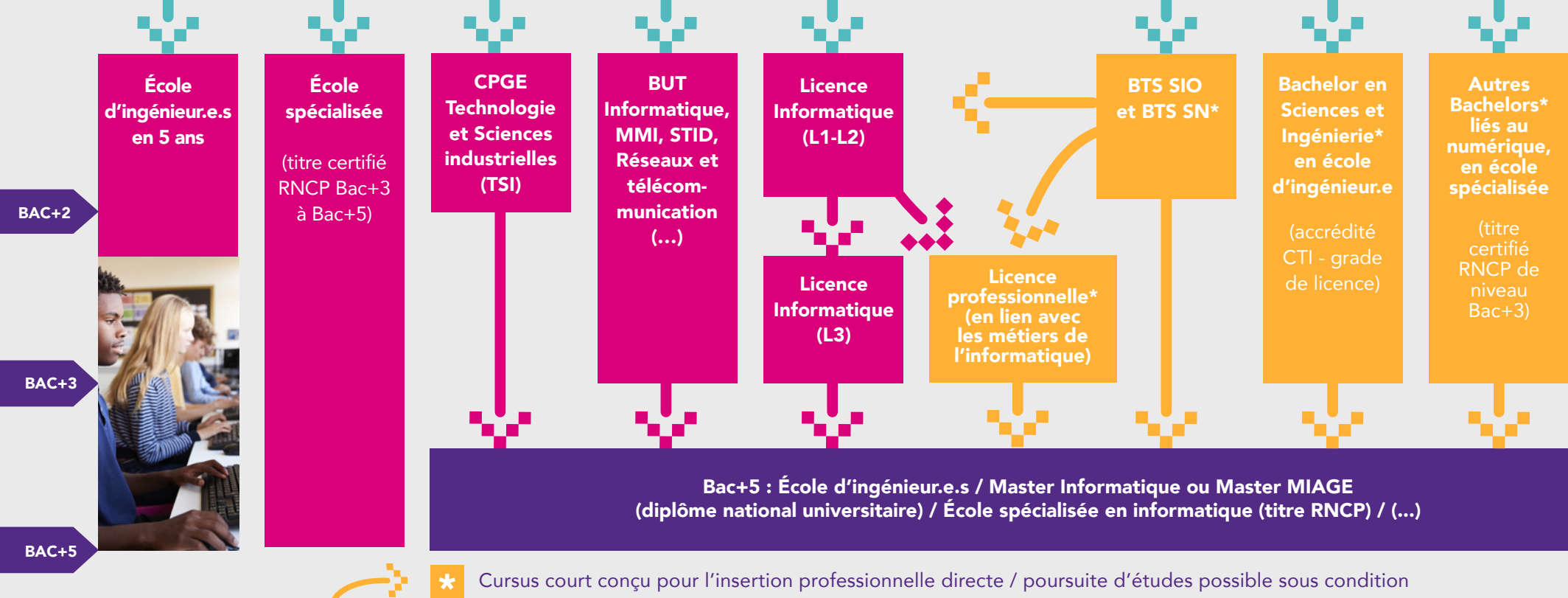


BAC STI2D (avec, en terminale, l'enseignement spécifique SIN : Systèmes d'information et numérique) et **BAC STMG** (en Tale, enseignement spécifique SIG : Systèmes d'information de gestion) - **sous réserve d'obtention avec de très bons résultats**

Un apprentissage axé sur **l'expérimentation et l'usage des technologies**. Un enseignement spécifique **SIN en STI2D, dédié au numérique : non déterminant mais intéressant pour la poursuite d'études dans le secteur.**

À NOTER : les formations citées ci-dessous accessibles aux titulaires d'un BAC STMG sont principalement les BTS SIO, BUT MMI et autres bachelors.

POUR QUEL PARCOURS POST-BAC ?



QUEL BAC CHOISIR ?

VOIE PROFESSIONNELLE



Talents du numérique
Des métiers d'avenir pour un monde à inventer

LES



Bac Pro « Systèmes Numériques » (SN)

Une formation orientée autour de **l'acquisition de compétences techniques liées au numérique** : installation, mise en service et maintenance d'équipements interconnectés et communicants. Permet un **accès rapide à l'emploi**.

Ces diplômes - à commencer par le bac pro - ont pour objectif **l'insertion professionnelle directe** c'est-à-dire que le diplôme obtenu permet de postuler à un emploi. Cependant, si la poursuite d'études est souhaitée, elle est envisageable, **sous réserve d'avoir un très beau dossier**, du bac Pro (ou de la Mention Complémentaire*) vers les BTS ou les écoles spécialisées mais aussi du BTS vers un parcours LMD (Licence-Master-Doctorat), la licence professionnelle ou encore vers les écoles d'ingénieur.e.s.

POUR QUEL PARCOURS POST-BAC ?

