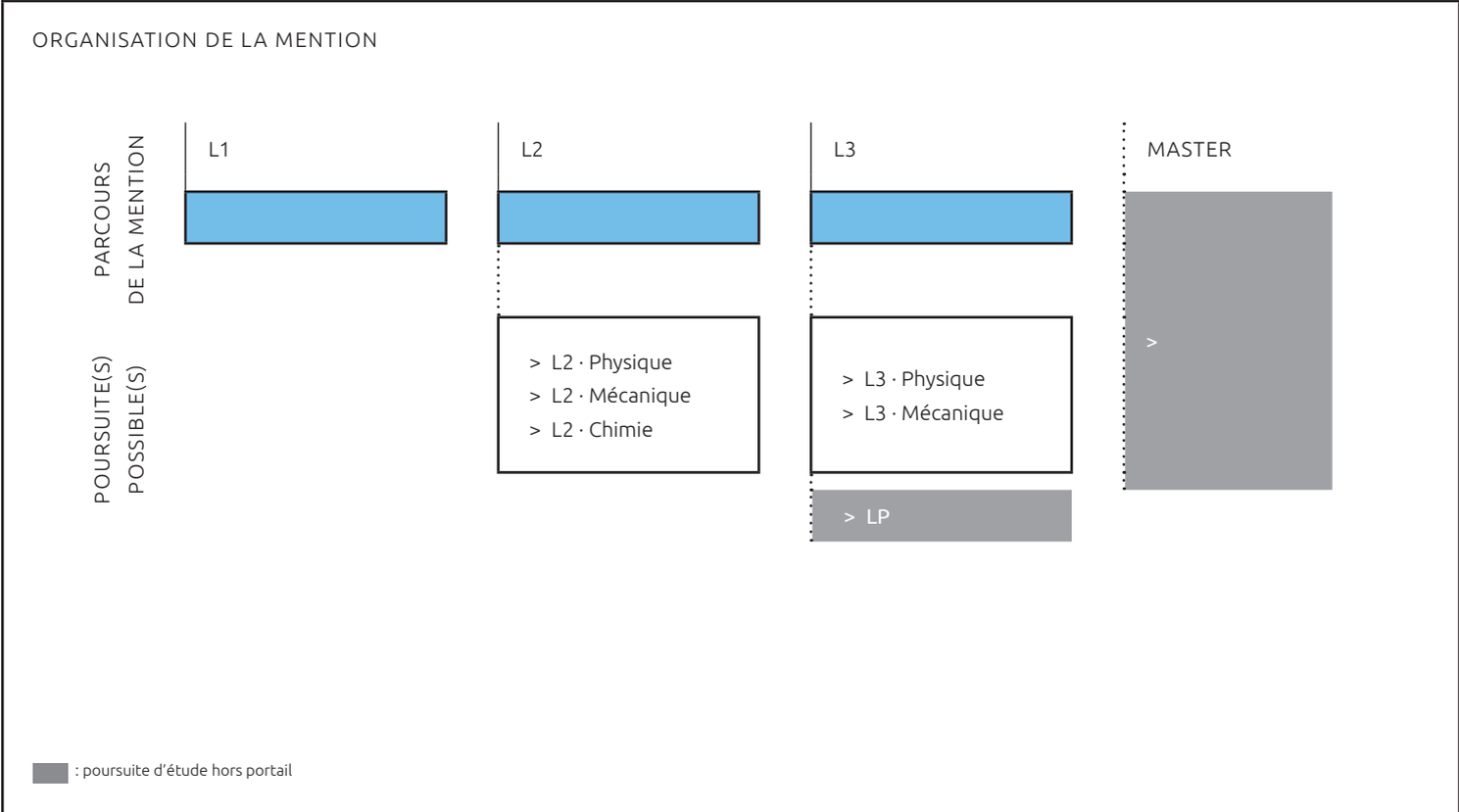
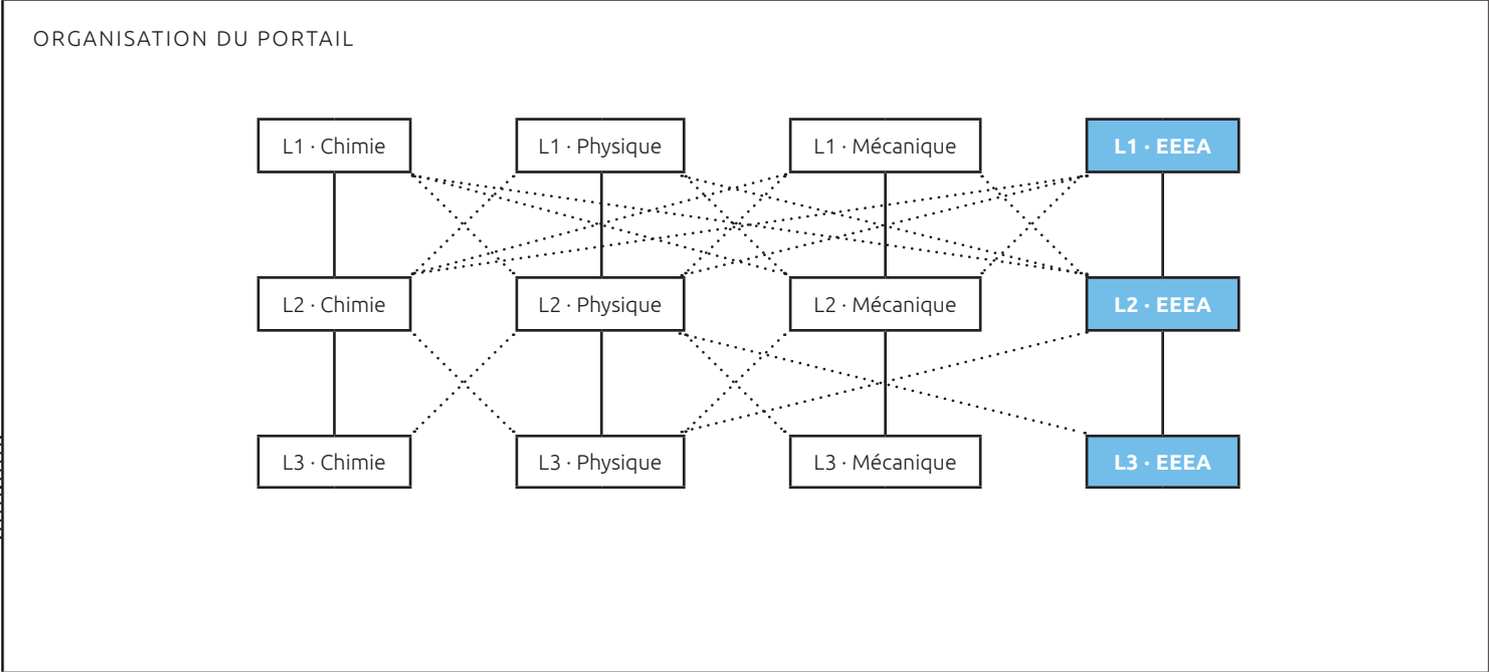


LICENCE ÉLECTRONIQUE, ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, AUTOMATIQUE · EEEA

PORTAIL DE RÉFÉRENCE **PHYSIQUE · CHIMIE · INGÉNIERIE**



<p>LICENCE(S) PROFESSIONNELLES UNICAEN ACCESSIBLE(S)</p> <p>Domotique · <i>Technologies au service des personnes</i> Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués · <i>Cartes à puce et objets communicants et intelligents</i> Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels · <i>Lean manufacturing et amélioration continue</i> Sécurité des biens et des personnes · <i>Gestion des risques en entreprises (sécurité-environnement)</i> Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle · <i>Conception et supervision des systèmes automatisés</i></p>	<p>MASTER(S) UNICAEN ACCESSIBLE(S)</p> <p>Électronique, énergie électrique, automatique MEEF - 2nd degré</p>
--	---