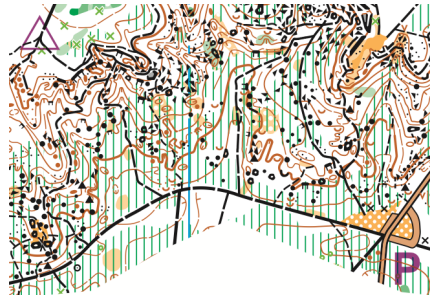


# BL'O CAMP 2026 - T2 DESCENTES

INFORMATIONS GENERALES			
Lieu	Mont Ussy (Fontainebleau)	Traceur/ Poseur	Pierre Illien
Infos parking	<p>Parking du Mont Ussy, 77300 Fontainebleau</p> <p><a href="https://maps.app.goo.gl/dpycQpJ5CfWDWHam8">https://maps.app.goo.gl/dpycQpJ5CfWDWHam8</a></p>	Carte	<p>Mont Ussy III (2021) Cartographe : Jean-Marc Delaume Distribution : AS Samois</p> <p><b>Attention : zone à éviter au Sud-Est de la carte, hachurée en violine (sentiers d'entraînement VTT, prudence !)</b></p>
Point GPS départ	<p>Croisement Route du Nid d'Aigle/Sentier Dénecourt n°1</p> <p><a href="https://maps.app.goo.gl/apxbEubALr5a5vNU6">https://maps.app.goo.gl/apxbEubALr5a5vNU6</a></p>		
Objectifs de la séance	<p>Pour chaque niveau, la séance est constituée de séries de 3 à 7 postes qui sont disposés dans le sens de la descente, sur un flanc du Mont Ussy. L'objectif est de travailler en "<b>survitesse</b>". La récupération s'effectue en marchant ou en trottinant jusqu'au nouveau départ.</p> <p>Le départ de la séance est indiqué par un triangle, puis le départ de chaque série de postes est indiqué par le <b>symbole "point de passage obligatoire"</b>. Pour alléger la carte, le trait qui relie le dernier poste d'une série et le départ de la série suivante n'est pas indiqué.</p>	Extrait carte départ	

## INFORMATIONS TECHNIQUES

INFOS circuits	Les postes sont matérialisés par des jalons de couleur rouge.  <b>T2N1, Niveau 1 jaune :</b> échelle 1/5000 2400m, dénivelé 110m 4 séries de postes en descente  <b>T2N2, Niveau 2 orange/ violet :</b> échelle 1/5000 3400m, dénivelé 170m 5 séries de postes en descente  <b>T2N3, Niveau 3 violet/noir:</b> échelle 1/5000 4300m, dénivelé 240m 7 séries de postes en descente  <b>T2ALL : tous les postes</b> Carte au complet, au 1/5000 avec tous les postes. <i>peut être mise dans la poche des orienteurs un peu moins expérimentés ou pour tracer des circuits pour les plus jeunes ou débutants.</i>	Extrait de cartes	 Série de trois postes en descentes, extrait T2N1   Série de trois postes en descentes, extrait T2N3