

## Du 13 au 21 avril, Balnéa accueille les futurs maitres-nageurs-sauveteurs des Hautes-Pyrénées

**Balnéa accueille dans son Bassin Olympien les candidats haut-pyrénéens au Brevet National de Sécurité et de Sauvetage Aquatique (BNSSA). Une formation indispensable pour assurer la surveillance de l'ensemble des bassins et « plages » du département.**

Depuis samedi dernier, 25 jeunes s'entraînent aux premiers secours et secours aquatique. Cours théoriques et entraînements en bassin s'enchaînent sans oublier l'apprentissage au nettoyage d'une piscine.

Placé sous la présidence d'Isabelle Flourette, Directrice Adjointe de Balnéa, l'examen final se déroulera dimanche 21 avril en présence de Michel Pelieu. Il comportera quatre



épreuves. Le matin de 10h à 12h, les examens pratiques se succéderont dans le Bassin Olympien : épreuve de 100 mètres sauvetage en moins de 2,40 minutes, épreuve de 250 mètres avec palmes, masque et tuba en moins de 4,20 minutes et assistance à personne en difficulté. L'après-midi, de 13h30 à 14h30, place à la partie théorique à l'Espace Valgora avec un QCM de 40 questions.

Cette formation est le fruit d'une collaboration étroite et d'un fort partenariat entre Balnéa et les Secouristes d'Uglas et du Plateau Fédération Française de Sauvetage et de Secourisme -FFSS 65-. Les maitres-nageurs-sauveteurs sont essentiel pour la surveillance, l'enseignement de la natation et la sensibilisation du grand public, mais ils sont également indispensables pour sauver les personnes de la noyade et apporter les premiers secours. Leur mission ne s'arrête pas là. Ils contrôlent la qualité de l'eau, font respecter le règlement intérieur et veillent à ce que les règles d'hygiène et de sécurité soient bien respectées par les usagers.

A noter que Balnéa accueillera de mardi 16 à jeudi 18 avril une vingtaine de stagiaires du Tarbes Nautic Club. Il va y avoir du monde dans le Bassin Olympien !

[www.balnea.fr](http://www.balnea.fr)

### RENSEIGNEMENTS PRESSE

Laurence de Boerio

06 03 10 16 56 - rplb@deboerio.net