

Le cours PADI de plongée à l'air enrichi Nitrox

La plongée à l'air enrichi est la plus demandée parmi les Spécialités de plongée PADI. La raison est évidente: plonger à l'air enrichi Nitrox autorise une limite de non décompression plus longue ; ce qui signifie plus de temps sous l'eau, en particulier pour les plongées successives.

La partie amusante

En fait, vous pouvez rester plus longtemps sous l'eau et y retourner plus rapidement. C'est la raison pour laquelle de nombreux plongeurs la choisissent comme première Spécialité.

Obtenir une unité de valeur d'études supérieures.

Vous pouvez obtenir une [unité de valeur d'études supérieures pour le cours PADI de plongée à l'air enrichi](#).

Ce que vous apprenez

Techniques pour prolonger son temps de plongée en utilisant l'air enrichi nitrox.

Considérations sur l'équipement de plongée sous-marine à l'air enrichi.

Considérations sur l'air enrichi, y compris la gestion de l'exposition à l'oxygène, l'identification du gaz contenu dans votre [bloc de plongée](#) et le réglage de votre [ordinateur de plongée](#).

Pour acheter le matériel pédagogique et le matériel de plongée, contactez votre [magasin ou base de plongée PADI](#).

Votre prochaine aventure

L'air enrichi nitrox est intéressant pour tous les types de plonges, notamment pour les Spécialités suivantes:

Spécialité PADI de [plongée sur épave](#) – les épaves recherchées reposent souvent en profondeur, l'air enrichi nitrox allonge votre temps d'exploration.

Spécialité PADI de [plongée profonde](#) – Plus vous plongez profond, plus votre temps de non décompression est court – l'air enrichi nitrox permet de l'augmenter et vous donne plus de temps en profondeur.

La Spécialité PADI [Photographie numérique sous-marine](#) – Souvent, les photographes aiment faire plusieurs plongées afin de prendre de nombreux clichés. L'air enrichi nitrox diminue le taux d'azote résiduel accumulé, vous permettant de faire des plongées successives plus longues.

[Master Scuba Diver](#) PADI - la Spécialité PADI plongée à l'air enrichi compte pour le Master Scuba Diver, la qualification non professionnelle en plongée-loisir la plus élevée.