



7/01/2026

Arrivée à Djerba :

Diner et nuit dans un hôtel de Djerba

8/01/2026

Coucher du Soleil : 17.29 hrs

Lever de Lune : 23.02 hrs

Les plus de ce voyage :

-Formations à la photographie de paysages étoilés

-Formation au traitement Lightroom et Photoshop

-Nombreuse opportunités photographiques dans la journée

-Nombre de stagiaires limité (4 personnes maximum)

-Faible à absence de pollution lumineuse

-Nuits sous les étoiles

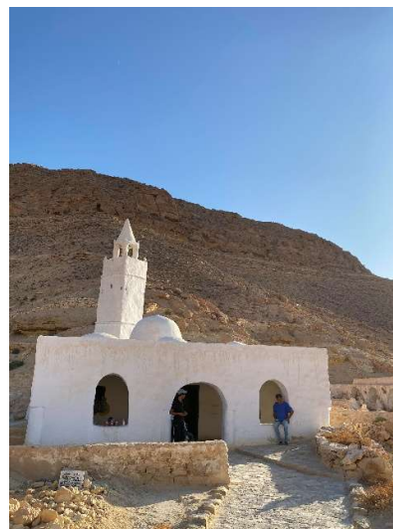
Le départ de l'hôtel se fera vers 9 hrs du matin vers Douiret à 149 km. Nous nous arrêterons pour un déjeuner à Tataouine puis nous continuerons vers Douiret qui se trouve à environ 25 km de Tataouine. Sur le chemin nous nous arrêterons pour visiter la mosquée des 7 dormants à proximité de Chenini puis nous visiterons le village de Chenini au sommet duquel nous passerons la nuit suivante.

Après nous être installés au niveau du Gîte chez Raouf à Douiret nous monterons vers 16 hrs au sommet du ksar de Douiret où nous passerons quelques heures à prendre des photos et des timelapses des reliefs alentours sous le ciel étoilé. A noter que l'ascension vers le sommet du ksar est facile et ne présente pas de difficulté particulière.



Sur le chemin qui mène vers le Gîte en contrebas se trouve une mosquée

abandonnée qui pourra également servir comme avant plan pour des photos avec le ciel étoilé en arrière-plan.



09/01/2026

Coucher du Soleil : 17.30 hrs

Lever de Lune : 23.03 hrs

Matinée (départ à partir de 10 hrs) : Visite de Ksar Ouled Soltane à proximité de Tataouine. Ce Ksar a servi au tournage d'un des films de la saga Star Wars.

12 à 13 hrs : Déjeuner à Tataouine puis retour au Gite à Douiret.



Vers 15 hrs départ du Gite vers Chenini (à 12 km) où nous grimperons au sommet du village pour prendre des photos et des timelapses de paysages des massifs tabulaires entourant Chenini sous le ciel étoilé.

Plus tard dans la soirée nous nous arrêterons au niveau de la route entre Chenini et Douiret pour photographier des palmiers avec en arrière-plan le ciel et Orion.

10/01/2026

Coucher du Soleil : 17.31 hrs

Lever de Lune : 00.03 hrs

Départ vers 10 hrs du matin vers Ksar Hallouf à environ 90 km



Le Ksar Hallouf, situé au sud de la Tunisie près de Médenine est un ancien grenier fortifié berbère datant du XIIe siècle. Il se compose de ghorfas (cellules de stockage) empilées en étages, formant une architecture unique en voûtes de pierre et d'argile. Le ksar servait à stocker et protéger les récoltes des tribus locales.

Nous logerons à la maison d'hôte troglodyte Dar Sana à la base du site et y aurons notre déjeuner. Avant le coucher du soleil nous monterons vers le site de Ksar Hallouf où nous devrions avoir de nombreuses opportunités photographiques avec en avant-plan le Ksar

et en arrière-plan le ciel étoilé.

11/01/2026

Coucher du Soleil : 17.32 hrs

Lever de Lune : 01.02 hrs

Départ vers Douz à environ 107 km

Check-in à l'Hotel à Douz vers 12.30 hrs puis déjeuner dans un restaurant en ville.

Vers 16 hrs nous prendrons la direction du Chott Djerid. Le Chott Djerid qui est un immense lac salé. Il s'étend sur plus de 5 000 km² et reste sec la majeure partie de l'année, formant un paysage désertique blanc et craquelé. En hiver il peut partiellement se remplir d'eau créant des mirages spectaculaires. Ce site naturel unique est lié à de nombreuses légendes locales et fascine par sa beauté irréelle

Au milieu du Chott se trouve une carcasse de bus abandonné qui constituera le sujet principal de notre séance photo de la nuit. Nous pourrons aussi bien utiliser la technique du lightpainting pour le mettre en valeur que faire des timelapses avec en avant plan la carcasse du bus et en arrière-plan les étoiles qui défilent dans le ciel.



12/01/2026

Coucher du Soleil : 17.33 hrs

Lever de Lune : 02.02 hrs

Vers 10 hrs nous quitterons l'hôtel vers Tozeur à environ 124 km. Nous prendrons notre déjeuner dans un restaurant de Tozeur puis vers 15.30 nous nous rendons à Ong Jmel qui est un relief en forme de couût et tête de dromadaire que nous photographierons avec comme arrière plan les étoiles constituant la partie extérieure de notre galaxie, soit Orion, le Cygne, etc... Plus tard la même nuit nous nous dirigerons vers la sortie de la ville de Nefta à environ 20 km où nous photographierons une espèce de coupole qui a servi comme décor à l'un des films de la saga Star Wars avec en fond le ciel et le Chott Djerid.



13/01/2026

Retour vers Djerba à 332 km de distance. Une fois à Djerba nous passerons une partie de l'après-midi et le début de soirée à échanger sur le traitement des photos pris les nuits précédentes avec Photoshop et Lightroom.

Vers 19 hrs nous irons tous au restaurant pour un dernier dîner ensemble.

14/01/2026 :

Départ de l'Hôtel vers l'aéroport de Djerba pour les vols de retour de chacun des participants.

Notes Importantes :

Le prix inclut :

- Le transport en 4x4 durant toute la durée du stage.
- Les repas (attention les repas peuvent aussi bien être pris dans un fast food que dans un restaurant, cela dépendra des contraintes de temps ainsi que des contraintes de la route. Par exemple avoir un diner dans un restaurant est peu probable puisqu'en hiver la nuit tombe assez tôt. Nous pourrions donc être amenés à acheter de la nourriture à emporter dans un fast food).
- Votre récupération à l'aéroport à votre arrivée et votre transport jusqu'à l'aéroport le jour du départ.

Le prix n'inclut pas :

- Souscription à une assurance maladie-rapatriement. Vous devrez le faire vous-même avant le voyage.
- Le déjeuner le jour de votre arrivée et le jour de votre départ.
- Le billet d'avion
- Les boissons autre que l'eau minérale.
- La fourniture de matériel ou accessoires photo.

Attention :

- Des sites alternatifs pour les séances de photographie pourront être proposés au dernier moment en cas de soucis d'accès au site prévu ou autre problème imprévu. Par exemple au Chott Djerid, en cas de pluies importantes les jours précédents la nuit où la séance de prise de vue est prévue, le terrain pourrait être boueux et impossible d'accès même en 4x4. Si une telle éventualité arrive un site alternatif sera proposé pour la séance de prise de vues.
- Le ciel est en général peu nuageux dans ces régions désertiques, cependant certaines nuits peuvent être nuageuses. Si tel est le cas nous pourrions toujours nous concentrer plus sur la réalisation de timelapses.
- En cas de vent de sable la séance de photographie pourrait être annulée (à moins que vous ne vouliez risquer d'abimer votre matériel). Dans une telle éventualité nous nous concentrerons sur le traitement des photographies avec Lightroom et Photoshop.

Matériel Recommandé :

- Reflex ou hybride APS-C ou Full Frame
- Objectifs entre 14 et 24 mm ou Zoom de préférence à grande ouverture.
- Trépied
- Rotule
- Sac Photo pour le transport
- Tracker (optionnel)
- Ordinateur portable avec installés : Photoshop, Lightroom et LR Timelapse (optionnel)

Attention : il est fortement recommandé de faire voyager votre matériel (à part le trépied et la rotule) en bagage cabine.

Vêtements :

Dans les zones désertiques en hiver la nuit il peut faire assez froid. Prévoyez de prendre avec vous des vêtements chauds.

Réservations :

Contactez-nous via le formulaire de contact pour les réservations. Le voyage sera confirmé une fois que 3 personnes au moins auront finalisé leur réservation.