DOUZE MILLE ANS D'HISTOIRE, AUTOUR DE VOTRE POIGNET.



ARINIS

ELKA WATCH Co

INDEX

ARINIS LES MONTRES CARACTÉRISTIQUES

DERRIÈRE LE NOM
CIVILISTATIONS
CELTES
ROMAINS / AVENTICUM
CÉRAMIQUE
PALAFITTES
ARINIS
HAKIM
À propos d'ELKA

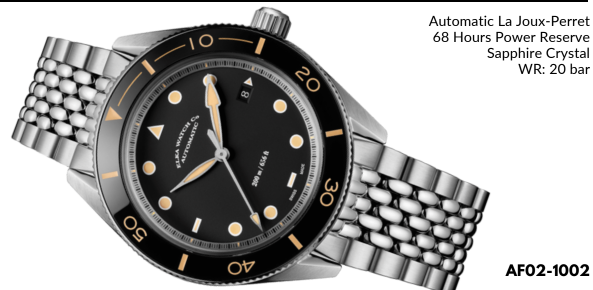


ARINIS

Elka Watch Co. lance une nouvelle montre de plongée

Après le lancement réussi de sa première ligne de montres, inspirée du riche passé et de l'histoire de la défunte Elka Watch Cy d'Amsterdam, la marque revient avec un nouveau garde-temps. Ce modèle reste fidèle aux codes de la jeune marque et prend la forme d'une élégante montre de plongée. Cette montre reprend les mêmes dimensions, le verre saphir chevé-box, la forme des cornes et la ligne latérale emblématique de la série originale. La montre est ornée d'une lunette en céramique et de chiffres en superluminova et est étanche jusqu'à 20 bars (200m). La montre est nommée d'après l'ancien nom du village de Saint-Blaise, qui remonte au premier millénaire. Ce nom a été choisi pour plusieurs raisons : la situation du village sur les rives du lac de Neuchâtel, en Suisse et la riche histoire de la région, qui comprend les civilisations celte et palafittique. Ces peuples anciens ont construit des habitations sur les pôles du lac pour tenir compte des fluctuations du niveau de l'eau. Le design de la montre s'inspire de l'histoire de la région, avec des éléments qui rappellent la roue celtique trouvée dans le lac, le stock de céramiques trouvé au Chemin du Diable à Saint-Blaise, et le lac lui-même. Ces éléments se retrouvent dans la forme de la montre, les matériaux utilisés comme la lunette en céramique.







AF02-1002

LES MONTRES





L'Elka ARINIS F s'inspire du premier boîtier de la première série. Ce modèle présente des points et des lignes pour réinterpréter la montre de plongée telle qu'elle est dans l'esprit de chacun.

Ce modèle est disponible avec un cadran et une lunette bleus ou noirs, avec ou sans date.

5 types de bracelets sont disponibles :

- Bracelet "grain de riz" à 7 maillons
- Maille milanaise
- Bracelet caoutchouc vulcanisé Tropic
- Nato en Nylon
- Bracelets en cuir pour "plongeur urbain"







ARINIS F01-1001

Cadran bleu dégradé Points en SLN Blanc Luminescence verte Maille milanaise

Aussi disponible sans date: ARINIS F01w-1001

ARINIS F01w-1002

Cadran bleu dégradé Points en SLN Blanc Luminescence verte Bracelet Grain de riz

Aussi disponible avec date: ARINIS F01-1002





ARINIS F01-1201

Cadran bleu dégradé Points en SLN Blanc Luminescence verte Bracelet Caoutchouc bleu

Aussi disponible avec date: ARINIS F01-1201

ARINIS F02-1202

Cadran noir mat Points en SLN (Effet brûlé par le temps) Luminescence verte Bracelet en caoutchouc noir

Aussi disponible sans date: ARINIS F02w-1202



ARINIS F01-0901

Cadran bleu dégradé Points en SLN Blanc Luminescence verte Bracelet Nato en Nylon

Aussi disponible sans date: ARINIS F01w-0901

ARINIS F02w-0901

Cadran noir mat Points en SLN (Effet brûlé par le temps) Luminescence verte Bracelet Nato en Nylon

Aussi disponible avec date: ARINIS F02-0901



ARINIS F02w-0804

Cadran noir mat Points en SLN (Effet brûlé par le temps) Luminescence verte Bracelet en cuir nubuck

Aussi disponible avec date: ARINIS F02-0804

ARINIS F01-0804

Cadran bleu dégradé Points en SLN Blanc Luminescence verte Bracelet Cuir nubuck

Aussi disponible sans date:: ARINIS F01w-0804



PREVENTE du 8 mai au 19 Juin

Prix de vente Suisse TVA 8,1% Incluse:

Prix: sur Nato 1695 CHF

Prix: sur Cuir et Caoutchouc 1755 CHF

Prix: sur aille Milanaise et Grain de Riz 1795 CHF

Prix de vente Hors Suisse

(TVA non Incluse)

Prix: sur Nato 1569 CHF

Prix: sur Cuir et Caoutchouc 1625 CHF

Prix: sur Maille Milanaise et Grain de Riz 1662 CHF



PRIX Dès le 20 juin

Prix de vente Suisse Dès le 20 juin:

TVA 8,1% Incluse:

Prix: sur Nato 1895 CHF

Prix: sur Cuir et Caoutchouc 1955 CHF

Prix: sur aille Milanaise et Grain de Riz 1995 CHF

Prix de vente Hors Suisse Dès le 20 juin:

(TVA non Incluse)

Prix: sur Nato 1755 CHF

Prix: sur Cuir et Caoutchouc 1810 CHF

Prix: sur Maille Milanaise et Grain de Riz 1845 CHF



REFERENCES

- AF01-1201 = Cadran bleu Caoutchouc bleu (date)
- AF01-1001 = Cadran bleu Milanais (date)
- AF01-1002 = Cadran bleu Bracelet grain de riz (date)
- AF01-0804 = Cadran bleu Bracelet cuir nubuck (date)
- AF01-0901 = Cadran Bleu Bracelet Nato Beige (date)
- AF02-1202 = Cadran noir Caoutchouc noir (date)
- AF02-1001 = Cadran noir Milanais (date)
- AF02-1002 = Cadran noir Bracelet grain de riz (date)
- AF02-0804 = Cadran noir Bracelet cuir nubuck (date)
- AF02-0901 = Cadran noir Bracelet Nato beige (date)
- AF01w-1201 = Blue Dial Blue Rubber (NO date)
- AF01w-1001 = Blue Dial Milanese (NO date)
- AF01w-1002 = Blue Dial Rice Grain bracelet (NO date)
- AF01w-0804 = Blue Dial Nubuck Leather Strap (NO date)
- AF01w-0901 = Blue Dial Beige Nato Strap (NO date)
- AF02w-1202 = Cadran noir Caoutchouc noir (NO date)
- AF02w-1001 = Cadran noir Milanais (NO date)
- AF02w-1002 = Cadran noir bracelet grain de riz (NO date)
- AF02w-0804 = Cadran noir Bracelet cuir nubuck (NO date)
- AF02w-0901 = Cadran noir Bracelet Nato beige (NO date)





CALIBRE

La Joux Perret G100 automatique 4 Hz / 28'800 A/h, stop seconde Réserve de marche de 68 heures

FONCTIONS

Heure, minute, seconde centrale, date (disponible sur certains modèles)

LUNETTE TOURNANTE UNIDIRECTIONNELLE

120 positions avec insert céramique rempli de Superluminova

MATÉRIAUX DU BOÎTIER

Acier 1.4404

DIMENSIONS DU BOÎTIER

41 mm de diamètre, 11,85 d'épaisseur, 46,50 mm corne à corne

COURONNE VISSÉE

Acier 1.4427

FOND DE BOÎTIER VISSÉ

Acier 1.4404

AIGUILLES

Nickel brossé - heures, minutes et secondes remplies de Superluminova

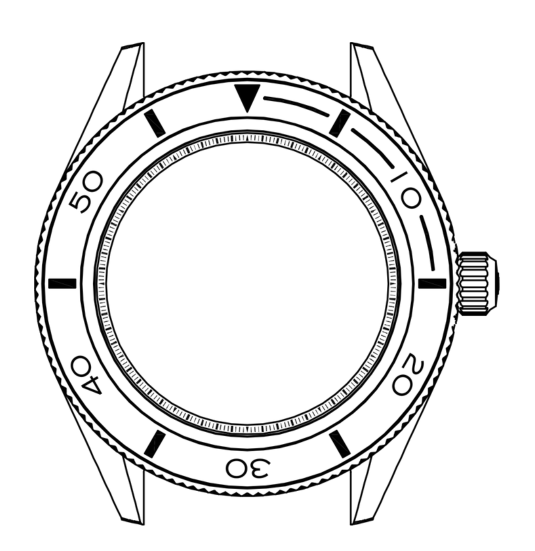
VERRE

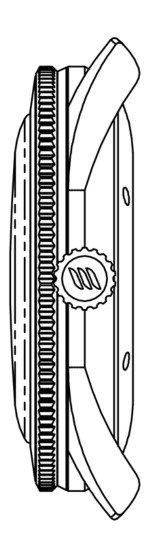
Verre saphir de type boîte de Chevé - anti-rayures traitement antireflet sur une face

ETANCHEITE:

200 mètres / 20 bars

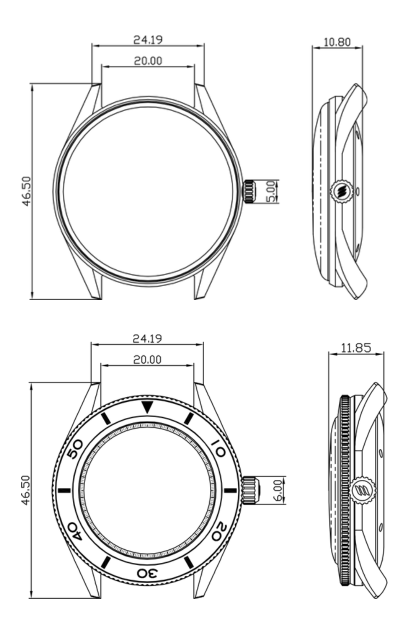




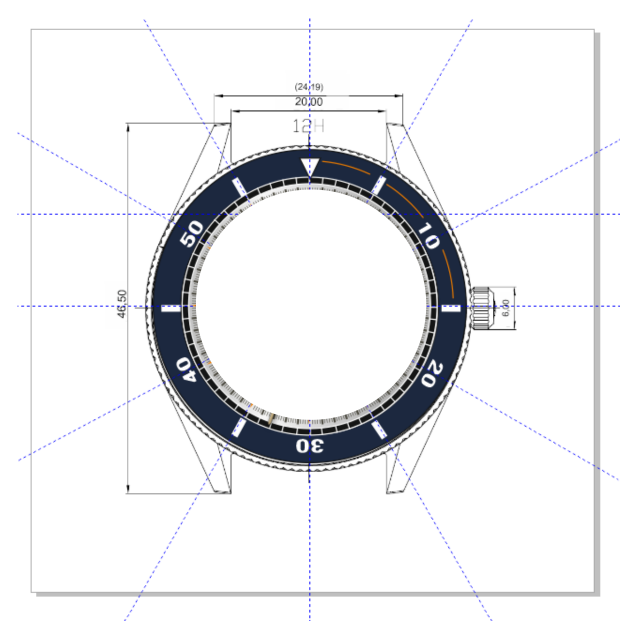




Basé sur le même design ce la carrure que la 1ère série pour conserver un "air de famille" à l'ensemble de la collection





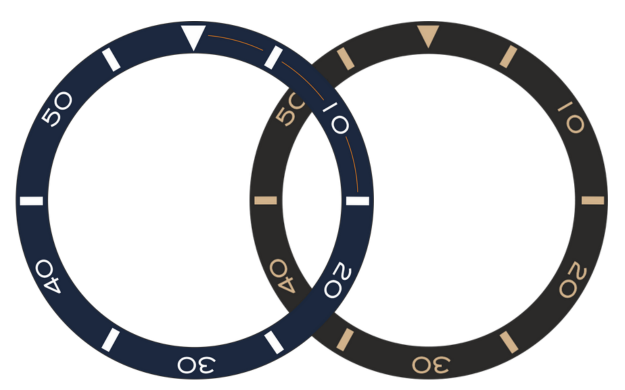




LUNETTE TOURNANTE UNIDIRECTIONNELLE

120 positions (dents)

Insert en céramique bleue remplie de C1 Superluminova et ligne orange Céramique noire avec Superluminova "vieux Radium" et ligne orange







LE MOUVEMENT

Réserve de marche de 68 heures 24 rubis

Fréquence de 28800 A/H (4Hz)

Fabriqué par la Joux-Perret à la Chaux-de-Fonds





CADRANS, AIGUILLES ET SUPERLUMINOVA

Les aiguilles er les indexes sont remplis de Superluminova
Les pigments Swiss Super-LumiNova® sont le choix de
l'industrie horlogère suisse pour la plus haute performance
de rémanence possible. Swiss Super-LumiNova® est non
radioactif, compatible REACH, très résistant aux
températures et aux influences environnementales. Il
fonctionne comme une batterie d'accumulateurs de lumière:
la lumière charge la batterie et la lumière est ensuite émise
en continu. Ce processus d'activation et d'émission de
lumière peut être répété indéfiniment car le matériau ne
vieillit pas. Il peut être chargé à la lumière du soleil ou à la
lumière artificielle. Mélangé à un liant spécifique approprié,
Swiss Super-LumiNova® peut être appliqué sur les cadrans
et les aiguilles.

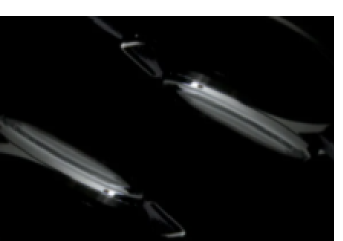


BRACELET NATO

and the state of t

THE REAL PROPERTY.

De nombreuses personnes croient que le bracelet NATO porte le nom de l'Organisation du Traité de l'Atlantique Nord (OTAN). En réalité, le nom est l'abréviation de NATO Stocking Number, un terme qui fait simplement référence au fait que le bracelet pouvait être acheté dans le magasin d'approvisionnement de l'OTAN.Le bracelet NATO original est né en 1973 en réponse au besoin du ministère britannique de la Défense de fournir un bracelet de montre très résistant à l'armée britannique. Le but était de surmonter les problèmes rencontrés avec les bracelets de l'époque : Les problèmes d'humidité sur le cuir dans les climats tropicaux, le risque de reflet du bracelet en acier lors d'une mission militaire, la faible fiabilité des bracelets en caoutchouc, ainsi que le risque de perdre la montre à cause de la rupture des barrettes de ressort (y compris celles de la boucle). Ils n'étaient disponibles que dans la couleur gris amiral et mesuraient tous 20 millimètres de large. Les bracelets étaient en nylon.



VERRE SAPHIR

Les verres saphir Chevé-Box sont la version la plus compliquée des saphirs de montre. Ils ont l'aspect du verre Hezalite tel qu'il était fabriqué autrefois. Il convient de rappeler que la dureté de la glace saphir se situe juste derrière celle du diamant, à environ 2000 HV.

Bracelet Tropic:

Une touche de modernité dans un design classique. Le bracelet Elka Arinis Tropic Rubber Strap est une ode à l'âge d'or des montres de plongée des années 1960. Alliant fonctionnalité et sophistication, ce bracelet en caoutchouc véritable hi-tec rend hommage aux bracelets Tropic du passé avec une queue effilée, deux boucles et un motif texturé fidèle à l'époque.

Malgré son aspect vintage, il s'agit d'un bracelet tout à fait moderne, avec des barrettes à ressort faciles à manipuler et une durabilité exceptionnelle.

Les petites perforations du bracelet Elka Arinis Vintage Tropic sont soigneusement conçues pour permettre à l'air et à l'eau de circuler, offrant au porteur un grand confort dans les climats chauds.







Les années 1950 ont vu l'émergence des montres de plongée les plus importantes.

D'abord instrumentales, elles étaient souvent portées au poignet de différents corps d'armée, comme les nageurs de combat, à une époque où il n'y avait pas d'électronique de plongée embarquée.

À l'époque, les montres de plongée n'étaient équipées que de bracelets en acier.

Il fallait un bracelet de montre résistant à l'eau de mer et pouvant être ajusté rapidement et facilement pour être porté soit directement au poignet, soit par-dessus les manches d'une combinaison de plongée.

Dans les années 1960, Tropic, un fabricant de bracelets en cuir, a développé un bracelet en caoutchouc pour répondre aux besoins de l'époque.

> Le Tropic Classic, conçu pour les montres de plongée, et le Tropic Sport, pour la course automobile ;

Pour les collectionneurs de montres anciennes en général et de montres de plongée en particulier, le bracelet Tropic Classic est devenu un standard au même titre que le bracelet NATO.

Il convient de noter un détail très important qui manque souvent dans les versions contemporaines de la Tropic Classic; conformément au bracelet Tropic Classic original, les perforations de notre bracelet sont en forme de diamant sur le devant, et non pas rondes comme dans certaines réinterprétations.

En termes de savoir-faire, il s'agit d'une version contemporaine. Les bracelets Elka Arinis Tropic sont fabriqués en caoutchouc vulcanisé (appelé FKM).

 Le caoutchouc FKM ou élastomère fluoré est un composé de caoutchouc incroyablement durable qui résiste à l'eau salée, aux produits chimiques agressifs et aux températures extrêmes (de -10°C à +200°C). C'est le matériau idéal pour un bracelet en caoutchouc sophistiqué, conçu pour résister aux conditions difficiles tout en étant élégant.







ARINIS

En se promenant dans l'ancien village d'Arinis, aujourd'hui Saint-Blaise, on découvre des histoires mais aussi l'Histoire. Des palafittes retrouvés dans le lac à la vieille roue, en passant par la céramique retrouvée sur une ancienne voie romaine, cette petite région proche du lac de Neuchâtel en Suisse est un petit bijou qui ne demande qu'à être découvert. Venez découvrir les profondeurs de la civilisation celte au bord du lac avec votre nouvelle montre de plongée ELKA. La montre Arinis a été inspirée par toute l'histoire qui entoure la merveilleuse région de Saint-Blaise. La céramique a été trouvée sur un ancien chemin romain, imposant l'idée d'une lunette en céramique. La vieille roue, objet fort et intrinsèquement régional, a donné sa couleur à certaines pièces de la collection. Les poissons gravés au dos de la montre sont une petite allusion aux fascinants artefacts trouvés dans le lac. Mille ans d'histoire, enroulés autour de votre poignet.

ARINIS



Le village de Saint-Blaise a été construit à l'époque de Charlemagne (800 ap. J.-C.). Il porte d'abord le nom d'Arins, voire d'Arens, remplacé par celui de Saint-Blaise en 1280. Le nom d'Arins (Arinis en latin) apparaît pour la première fois en 1011 dans un acte par lequel le roi Rodolphe III de Bourgogne donne à sa fiancée plusieurs villes et villages, dont Neuchâtel, Auvernier et Arins. La situation d'Arins était favorable : proximité du lac, position dominante de la partie haute de la ville et surtout présence d'une rivière, le Ruau, qui permettait d'actionner moulins et autres machines.

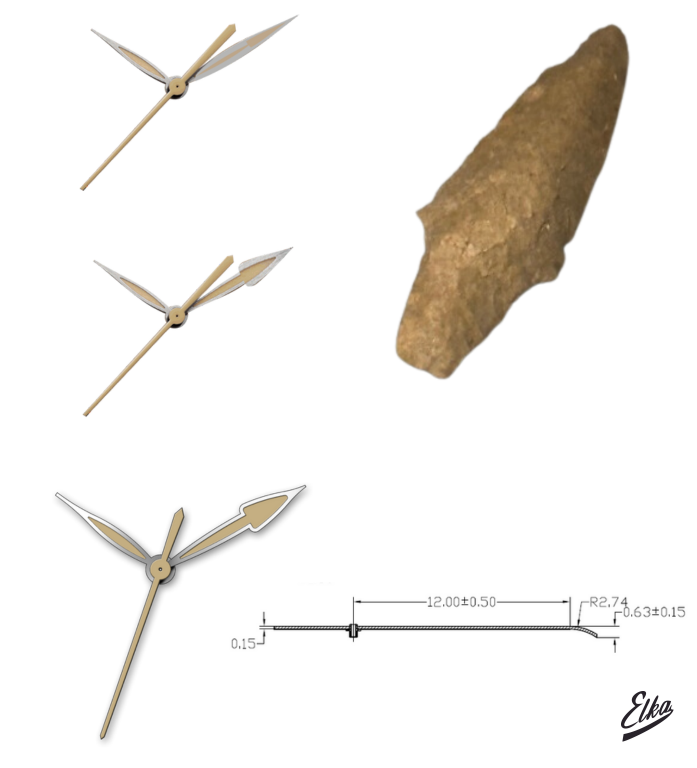


CIVILISATIONS





10cm





CELTES

Une fouille menée entre 1986 et 1988 sur le site de Saint-Blaise (anciennement Bains des Dames), dans un polder de 3 200 m2, a mis au jour la présence de palafittes datant du Néolithique final (2950-2400 av. J.-C.). Une roue en bois (2600 av. J.-C.), considérée comme l'une des plus anciennes au monde, a été découverte. Il semble que le site ait été habité pendant environ 700 ans.



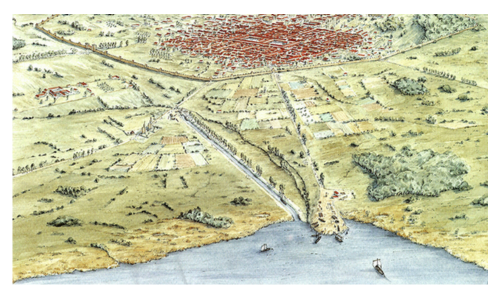


AVENTICUM



picture: https://fr.wikipedia.org/wiki/Aventicum

Aventicum était la capitale du territoire helvétique - Occupée depuis l'époque celtique, la ville a été intégrée à l'Empire romain vers 15 avant J.-C. et s'est développée rapidement à partir du premier siècle après J.-C., en particulier après être devenue une colonie en 71/72 après J.-C. Stratégiquement située grâce au réseau routier et fluvial, et comptant jusqu'à 20000 habitants, Aventicum était l'une des villes les plus importantes du territoire suisse à l'époque romaine. Aujourd'hui, Avenches abrite le Musée romain et plusieurs de ses monuments antiques sont encore visibles.



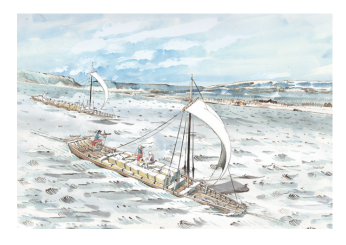




ROMAINS

La construction de la capitale de l'Helvétie a nécessité des pierres de taille d'Arinis, qui ont été transportées par le Chemin du Diable jusqu'aux barges, à raison de dix voyages par jour pendant dix ans.

Certaines des barges ont coulé, elles sont encore visibles et dans un état de conservation relativement bon.



https://octopusfoundation.org/project/epaves-peril-lac-neuchatel







Le Laténium et le chaland galloromain de Bevaix : de la découverte...

C'est en 1970 que commence l'histoire récente du chaland gallo-romain de Bevaix ; en décembre de cette année-là, Michel Eglo...

ooks.openedition.org



CERAMIQUE

Chemin du Diable

Voie romaine empierrée encore bien visible qui reliait la Vy d'Etra (voie romaine au pied du Jura) à Avenches (Aventicum), capitale de l'Helvétie romaine. Les ornières creusées dans les pierres de la route pour permettre le passage des chars à voie normale sont encore bien visibles. Dans une sépulture datant de 2300 av. J.-C.. découverte en 1911 non loin du chemin du Diable, 260 kg de céramiques (800 -700 av. J.-C.) et un grand nombre d'autres objets, dont un artefact datant du Moyen Âge, ont été mis au jour. C.) ont été mis au jour aux Roches de Châtoillon lors de fouilles archéologiques en 2000. Les vestiges d'une villa et d'une inscription romaines, la présence du chemin du Diable et de monnaies et tessons romains à l'origine du lieu-dit "Les Tuiles ou Tioles", près du chemin des Plaines, attestent d'une présence humaine qui n'a certainement pas cessé depuis l'existence du village du Néolithique supérieur.



https://www.saint-blaise.ch/decouverte/presentation/histoire-1



Palafitte



Plus d'un millier de villages lacustres, appelés palafittes, ont été découverts en Suisse ; depuis 2011, 111 d'entre eux sont inscrits au patrimoine mondial de l'UNESCO. Dans la région des Trois-Lacs, 22 palafittes figurent sur cette liste et les recherches archéologiques menées sur ces sites depuis 150 ans servent de référence pour la compréhension de la préhistoire européenne. Sur le seul littoral neuchâtelois, 70 sites ont été recensés, regroupant 123 villages différents. Dans cette région, l'occupation de ces milieux humides s'étend sur une période de 3000 ans, entre 4000 et 850 av. Les données recueillies lors des fouilles lacustres donnent un aperçu détaillé de la culture matérielle et de l'organisation de l'habitat de ces sociétés du Néolithique et de l'âge du Bronze.



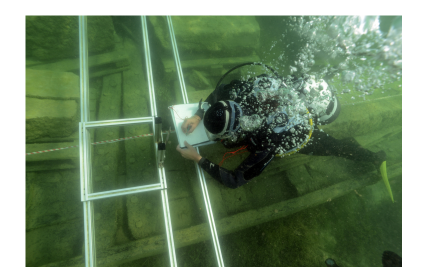
Fabien Langenegger archaeologue-dendrochronologue



https://ourheritage.ch/article/les-palafittes-autour-des-alpes

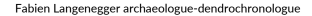


DENDROCHRONOLOGIE





La dendrochronologie est une discipline scientifique qui s'intéresse à la datation et à l'interprétation des événements passés, en particulier les paléoclimats et les tendances climatiques, sur la base de l'analyse des cernes de croissance des arbres.









AF01-1001

Sapphire Crystal WR: 20 bar



Technicien en mécanique de formation, Hakim El Kadiri a passé la majeure partie de sa vie professionnelle à travailler dans le domaine du développement de produits de l'industrie horlogère.

"Mon travail n'est pas un travail, c'est une passion, j'aime ce que je fais, je n'ai pas envie d'aller travailler le matin, je rêve de mon travail, je vis mon travail, je respire mon travail, la part que prend votre travail dans votre vie est énorme. Si vous avez la chance d'être passionné, vous ne penserez jamais à travailler, vous profiterez juste de votre vie et de l'équilibre de vie que vous aurez"

https://www.thenakedwatchmaker.com/people-hakim-el-kadiri

A propos





Fondée en 1877 à Amsterdam par Eliazer Kiek, inventeur de la montre tactile pour aveugles et horloger de la reine Juliana des Pays-Bas. En 1949, Elka Watch ouvre sa succursale suisse à La Chaux-de-Fonds (elle produit des montres-bracelets bien sûr, mais aussi des montres de poche, des montres braille, des chronographes, des horloges d'échecs et des horloges de signalisation). Puis, au milieu des années 1970, la marque disparaît avec Ernst Louis Kiek, petit-fils et dernier héritier.

ARINIS



