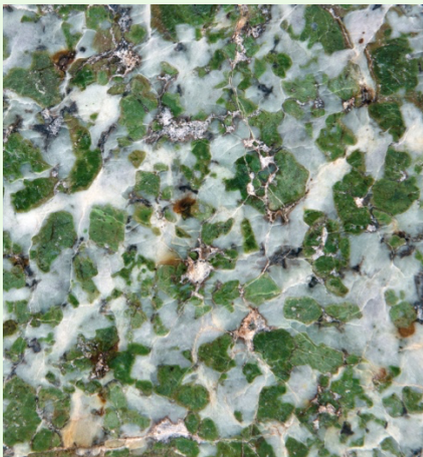




LANDSCHAFTS- UND KULTURERBE DES DREI-SEEN-LANDES (LED)  
PATRIMOINE PAYSAGER ET CULTUREL DU PAYS DES TROIS-LACS (P3L)



**Jeudi 13 novembre**  
**18:30**

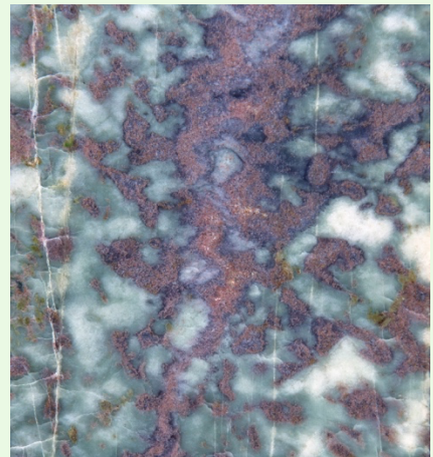
*Bâtiment de l'Etoile*

*Rue du Four 21,*

*1400 Yverdon-les-Bains*

*Entrée libre,*

*Chapeau à la sortie*



# La plus belle roche du monde

## Le gabbro d'Allalin du Valais

Une conférence illustrée, passionnante et captivante du géologue / guide de montagne Jürg Meyer, accompagné en direct au piano par lui-même.

Cette roche, que l'on trouve uniquement sur l'Allalinhorn, au-dessus de Saas-Fee dans les hautes Alpes valaisannes, fascine par sa beauté époustouflante, sa diversité et sa métamorphose caméléonesques. Ses couleurs magnifiques et son histoire extraordinaire la rendent unique au monde.

Le gabbro de l'Allalin présente un intérêt scientifique majeur, il enthousiasme les collectionneurs et il est apprécié pour la fabrication de bijoux et d'objets d'art. Pendant les périodes glaciaires, des blocs et des cailloux ont été transportés en grande quantité jusqu'au plateau entre le lac Léman et le Pays des trois lacs. Ils sont les indicateurs de l'étendue des glaciers de l'époque sous la forme d'une roche unique et facilement reconnaissable. En raison de son extrême dureté et de sa résistance, les hommes du néolithique l'appréciaient pour la fabrication de haches en pierre. Des morceaux ont probablement été exportés jusqu'en Europe centrale.



**Avant et après la conférence, vous pourrez admirer des échantillons de roche, consulter et acheter son livre, de jolies cartes doubles et quelques bijoux en gabbro d'Allalin.**

**Dr Jürg Meyer** a étudié la géologie à Bâle (thèse sur le gabbro d'Allalin). Il est guide de montagne diplômé fédéral. Il a travaillé à l'université de Berne. Actuellement il travaille à son compte, principalement dans la vulgarisation de la géologie. Il propose un programme riche en excursions et voyages géologiques, également en français. En 2026, une excursion géologique et culturelle de deux jours dans le Jura vaudois est prévue pour les Romands dans le cadre du programme de l'association LED-P3L.

