

Les Nuits de Pleine Lune

Ouvertures nocturnes exceptionnelles à la Galerie Camarade

1er mai, 29 juin et 26 septembre 2026

17h – minuit | Annonay

À l'occasion de la pleine lune, la Galerie Camarade propose Les Nuits de Pleine Lune, un rendez-vous nocturne mêlant art, rituels et expériences sensibles.

À ces dates, la galerie et la place des Forges à Annonay se transformeront en un espace de recueillement et de partage, invitant le public à renouer avec les mystères, l'invisible et le symbolique.

Un rituel collectif sous la pleine lune

À la tombée de la nuit, un rituel de prospérité sera proposé sur la place des Forges. Ce moment de vœux et d'intentions, en résonance avec la pleine lune, sera accompagné d'un apéro et de tisanes, favorisant une expérience conviviale et chaleureuse.

Art, ésotérisme et contre-pouvoir

Pour ces éditions, les artistes invités, accompagnés de l'énergéticienne Delphine, explorent et interrogent les formes et les rituels ésotériques comme affirmation d'un contre-pouvoir.

Leurs pratiques les conduisent aux frontières du visible, à la lisière de l'insu et aux failles de la mémoire. Dans une posture d'offrande, ils ouvrent un espace de recueillement, prêts à accueillir l'émergence de l'inconnu, du secret et du caché, dont ils se font les réceptacles.

Au programme

Les visiteurs pourront découvrir et assister à :

- L'élaboration de dessins divinatoires par Élodie Gonzalvez
- Les icônes de Carmen Caldarea
- Des amulettes de Séléne sur parchemin de Uta Richter
- Une exposition de la programmation de la galerie : peintures, sculptures, sérigraphies et icônes sous verre
- « Les Apparitions » de Yann Seth

Unis pour conjurer les maux de notre société et résister à la superficialité capitaliste, les artistes réaffirment leur lien au sensible, à l'intangible et à l'invisible, en réouvrant un espace symbolique et poétique.

Informations pratiques

Galerie Camarade

1 rue des Boucheries – Place des Forges

07100 Annonay

1er mai, 29 juin, 26 septembre 2026

17h – minuit

Entrée libre