

ATELIER AVEC MADELEINE LABERGE
CAM -Complexe aquatique multifonctionnel
1065, rte des Rivières, St-Nicolas

Date et horaire: Le samedi, 21 mai 2022, de 9 h 30 à 15 h 30

Coûts de l'atelier : membres 55 \$ / non-membres 80 \$

Matériel requis : une liste vous sera communiquée lors de votre inscription

Date limite de l'inscription : le mardi 17 mai 2022. La confirmation sera faite par courriel ou par téléphone. Ce formulaire est disponible sur le site Web de l'AARS durant la période d'inscription.

Inscription et Paiement: 10 places sont disponibles. Les personnes intéressées sont invitées à s'inscrire le plus tôt possible. S'il y a suffisamment de demandes, un deuxième atelier pourrait être créé selon les disponibilités de l'artiste et des locaux.

Deux façons de s'inscrire: soit par la poste, en envoyant le formulaire ci-dessous à l'adresse indiquée plus bas, soit en utilisant le lien indiqué pour une inscription en ligne.

Posté à : **AARS FORMATION ET PERFECTIONNEMENT**
768, rue Langelier, Lévis (QC), G6V 7N4

Inscription en ligne : cliquer sur [ICI](#)

Deux façons de payer: soit par chèque (posté) ou soit par virement bancaire Desjardins

Chèque : émettre un chèque libellé à l'Association des artistes de la Rive-Sud (voir adresse ci-dessus) et daté **21 mai 2022**. Si le minimum d'inscriptions requis n'est pas atteint dans les 7 jours précédant l'atelier, ledit atelier sera annulé et votre chèque détruit de façon sécuritaire.

Virement Accès D Desjardins (pour membres Desjardins seulement), le **21 mai 2022**

Renseignements: [Élaine Fournier 418-576-5117](#) ou fournier07@hotmail.com



AARS FORMULAIRE D'INSCRIPTION

Formation et perfectionnement / ATELIER DE PEINTURE avec Madeleine Laberge

Joindre un chèque libellé à l'Association des artistes de la Rive-Sud et daté du **21 mai 2022**

Cocher la case appropriée: MEMBRE 55 \$ NON-MEMBRE 80 \$

Paiement effectué : par chèque ou par virement bancaire pour membres Desjardins seulement, le **21 mai 2022**

PRÉNOM et NOM _____ TÉLÉPHONE _____

COURRIEL _____ CELLULAIRE _____