

Déclaration de consentement parental pour le traitement des données de mineurs de moins de 16 ans

Mineur	
Nom	
Prénom	
Date de naissance	
Parent / représentant légal	
Nom	
Prénom	

Par ma signature,

- Je déclare être le parent ou le représentant légal de la personne mineure susmentionnée, et
- J'accepte qu'elle participe à l'événement **Django Girls Genève**, qui a lieu les 28 et 30 avril 2022 en visioconférence, et
- Je consens au traitement de ses données personnelles comme détaillé dans la notice de confidentialité disponible sous https://cern.service-now.com/service-portal?id=privacy_policy&se=local-outreach-activitie¬ice=django-girls-participants

Dans le cadre de l'événement, le CERN souhaite prendre des photos, des enregistrements vidéo et sonores de l'enfant susmentionné, et diffuser tout ou partie de ces images et enregistrements, ainsi que toutes images, vidéos ou produits multimédias en résultant, à des fins non commerciales, sur les différents sites Web du CERN, y compris sur ses pages de réseaux sociaux.

Je donne librement mon consentement pour que le CERN prenne et diffuse des photos et des vidéos de mon enfant comme détaillé ci-dessous (cocher si consentant).

Je comprends que :

- Les médias et sites Web du CERN ont un large public et les photographies et / ou enregistrements de mon enfant seront accessibles au grand public.
- Le CERN n'assume aucune responsabilité concernant les conséquences d'une telle utilisation.
- Les photographies et / ou enregistrements des médias et sites Web du CERN peuvent être visionnés dans le monde entier, notamment dans des pays qui n'offrent pas le même niveau de protection des droits individuels que le CERN ou l'Union Européenne.
- Je peux révoquer tout ou partie de mon consentement à tout moment avec un effet pour le futur en envoyant un e-mail à public.events@cern.ch.
En cas de révocation les photographies et / ou enregistrements seront retirées des sites Web et médias du CERN dès que possible, et comme demandé.

.....
Parent / représentant légal : Date, Signature