



PORTFOLIO

# Clémence Dupont

Illustratrice freelance & Dessinatrice de dinosaures

# Une présentation ?



Illustratrice depuis 2016, je vis et travaille à **Strasbourg**.

Je suis spécialisée dans la **représentation des dinosaures** et la vulgarisation de l'histoire de la Terre.

Mes inspirations et mes médiums sont variés, je suis aussi à l'aise avec des **outils numériques** pour réaliser des images destinées à des **ouvrages jeunesse** que dans la réalisation de grandes peintures tout en passant par la commande de **motifs** destinés à l'industrie textile, la **communication visuelle** et l'**illustration didactique**.

Mon travail est coloré, expressif et sensible, inspiré des techniques d'estampes traditionnelles.

J'attache une grande importance au travail de formes et de couleurs qui constituent mon dessin.

Intervenante en école supérieure d'art, j'enseigne l'illustration, le digital painting, le concept art en jeu vidéo et la direction artistique en cinéma d'animation.

Je gère ma **boutique en ligne** depuis 2020. J'y propose plusieurs fois par an des objets dérivés de mon univers graphique.

Spécialisée sur les **dinosaures** et l'**histoire de la Terre**, j'interviens lors de conférences ou festival pour évoquer mon métier et la représentation en **paléoart**.

Mon travail, de prime abord destiné à l'édition jeunesse, touche également un public adulte par son sujet, par son aspect **évasif et contemplatif** ainsi que par la rigueur scientifique que j'apporte à mes images.



[@clem\\_dupont](https://www.instagram.com/clem_dupont)



[www.clemencedupont.com](http://www.clemencedupont.com)



[Clémence Dupont Illustration](https://www.linkedin.com/company/clemence-dupont-illustration)



[clemence.dupont.illustration@gmail.com](mailto:clemence.dupont.illustration@gmail.com)

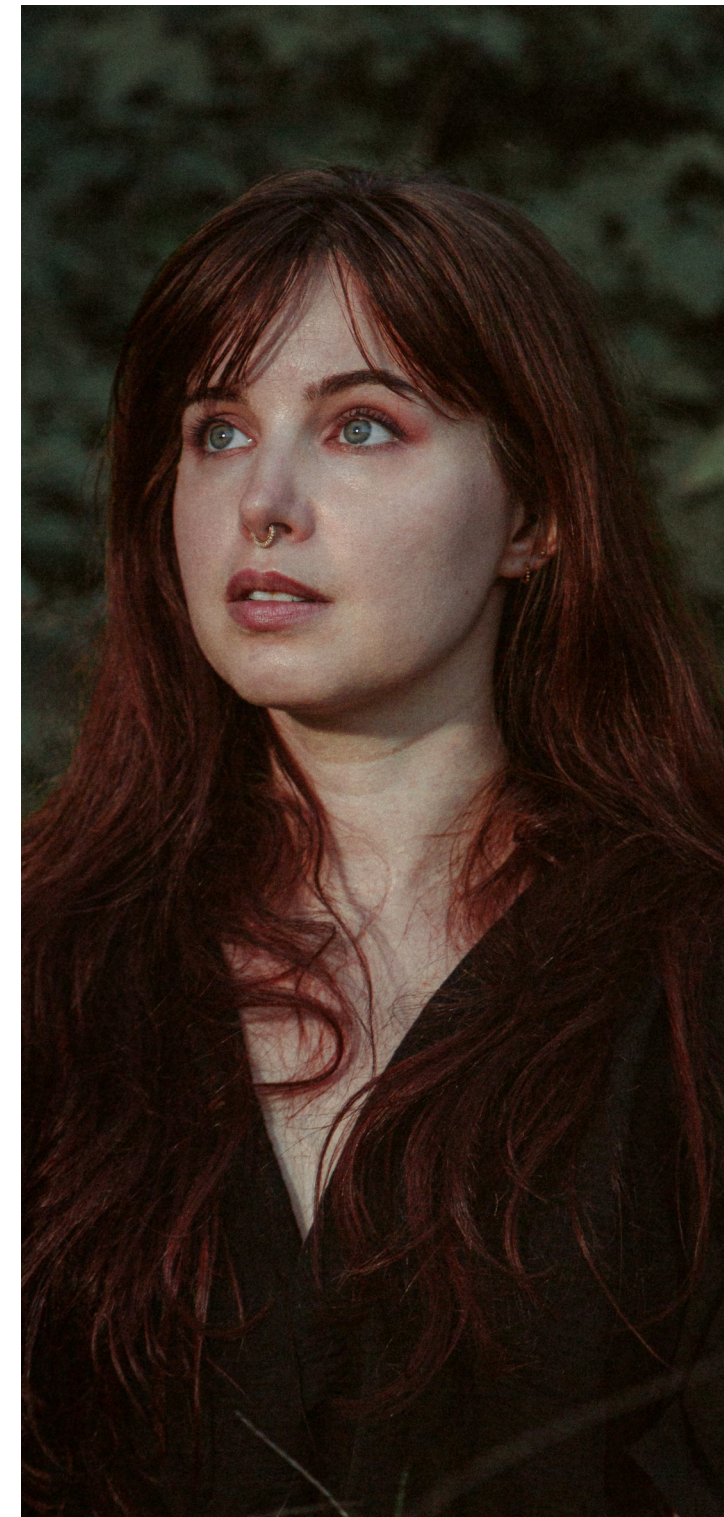


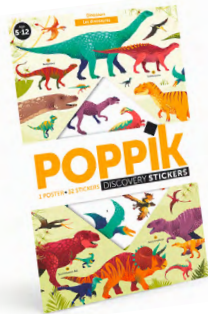
photo par Livia Marianacci, octobre 2023

# Commençons par des dinosaures.

Je suis passionnée d'histoire de la Terre et des **dinosaures** depuis toute petite. Je travaille sur la représentation de ces derniers depuis mes études (*beaux-arts d'épinal*).

Mon univers graphique contemporain et coloré les met en valeur et contribue à les rendre attractifs et scientifiquement à la pointe !

*Poppik* ▶  
Au temps des dinosaures, 2020



▲ Masking-tape créatures préhistoriques du pays où on les a retrouvées

Les docs pour grandir, *LITO édition*, 2024 ▼



-145 to 66 MYA

# CRETACEOUS PERIOD



- 5. *Trex*
- 3. *Triceratops*
- 1. *Nyctosaurus*
- 2. *Quetzalcoatlus*
- 4. *Pachycephalosaurus*
- 6. *Archaeopteryx*

# CRETACEOUS PERIOD

-145 to 66 MYA



▲ Le jeu de l'oie des dinos, *Fleurus* 2019



Dinorama, *Saltimbanque*, 2021 ▼



# Continuons avec la vulgarisation scientifique...

Exploration spatiale, fonds marins, volcanisme, paléontologie, géologie,... tous ces sujets me passionnent.

*Poppik* ►  
Volcanoes, 2024



**Les étapes d'une éruption**  
The stages of an eruption

- 1 La chambre magmatique se remplit. The magma chamber fills.
- 2 Les fissures s'ouvrent près du sommet. Fissures open near the summit.
- 3 La caldeira (grand cratère) s'effondre. La caldeira s'ouvre, s'effondre, with steam eruptions. The caldera is large crater, collapses, with steam eruptions.
- 4 Petit à petit, la végétation pousse. La roche s'érode. Vegetation gradually grows, and the landscape erodes.

**La naissance d'une île volcanique**  
The birth of a volcanic island

- 1 La surface de la mer bouillonne. The surface of the sea boils.
- 2 Une colonne de vapeurs de cendres et de fumées se forme. A column of steam and ash forms.
- 3 Sous feu, la lave s'accumule. Lava accumulates underwater.
- 4 Une île apparaît. An island forms.

**Les formes de volcan**  
Types of volcano

- 1 La fissure volcanique. Volcanic fissure.
- 2 Le volcan bouillier. Steam volcano.
- 3 Le dôme de lave. Lava dome.
- 4 Le cône de cendres ou de scories. Cone of ash or scoria.
- 5 Le stratovolcan. Stratovolcano.
- 6 La caldeira volcanique. Volcanic caldera.

**Le volcan effusif**  
Effusive volcano

- Plancher éruptif. Eruptive floor.
- Retombées de cendres et fragments de roches. Falling ash and rock fragments.
- Aiguille de lave. Lava spire.
- Dépôt de cendres. Ash deposit.
- Bombe volcanique. Volcanic bomb.
- Nuage de cendres. Ash cloud.
- Lapilli. Lapilli.
- Cratère. Crater.
- Couloir de lave. Lava flow.
- Éjection de bombes de lave. Ejection of lava bombs.

**Le volcan explosif**  
Explosive volcano

**Volcanoes**

**L'équipement du volcanologue**  
A volcanologist's equipment

- 1 Casque antichoc. Shock-resistant helmet.
- 2 Combinaison ignifuge. Fire-resistant suit.
- 3 Gants ignifuges. Fire-resistant gloves.
- 4 Chaussures aux semelles isolantes. Shock-resistant shoes.
- 5 Magnétomètre. Magnetometer.
- 6 Inclinomètre. Clinometer.
- 7 Drone. Drone.
- 8 Robot tout-terrain. All-terrain robot.
- 9 Ordinateur. Computer.
- 10 Jumelles. Binoculars.
- 11 Casque. Helmet.
- 12 Seau. Bucket.
- 13 Pioche. Pickaxe.
- 14 Sous-marin d'exploration. Underwater exploration submarine.

**Volcans célèbres**  
Famous volcanoes

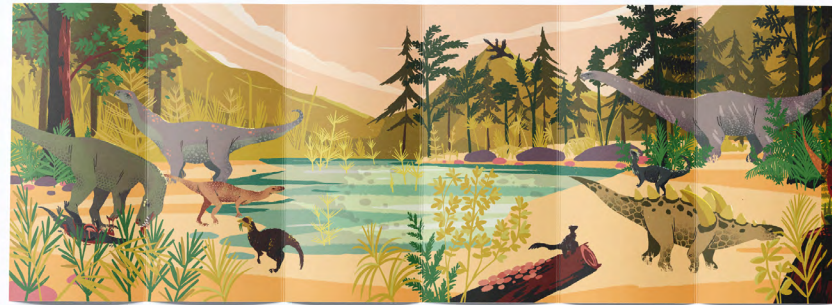
- Le Kiluauea (Hawaï - États-Unis) 3 093 m. Mount Kiluauea (Hawaii) - 3093m.
- Le mont Saint Helens (États-Unis) 2 549 m. Mount St Helens (USA) - 2549m.
- Le Parícutin (Mexique) 1 476 m. Parícutin (Mexico) - 1476m.
- Le Mont Fuji (Japon) 3 776 m. Mount Fuji (Japan) - 3776m.
- Le Pay de Dôme (France) 1 465 m. Pay de Dôme (France) - 1465m.
- Le Pinacul (Philippines) 1 486 m. Pinacul (Philippines) - 1486m.
- Le Mont Fuji (Japon) 3 776 m. Mount Fuji (Japan) - 3776m.
- Le Parícutin (Mexique) 1 476 m. Parícutin (Mexico) - 1476m.
- Le Pinacul (Philippines) 1 486 m. Pinacul (Philippines) - 1486m.
- Le Picon de la Fournaise (La Réunion, France) 2 632 m. Picon de la Fournaise (La Réunion, France) - 2632m.

**La Terre vue en coupe**  
Cross-section of Earth

- 1 Le volcan. Volcano.
- 2 La croûte terrestre. Earth's crust.
- 3 La chambre magmatique. Magma chamber.
- 4 La cheminée. Chimney.
- 5 Le manteau supérieur. Upper mantle.
- 6 Le manteau inférieur. Lower mantle.
- 7 Le noyau externe. Outer core.
- 8 Le noyau interne. Inner core.

**Pierres volcaniques**  
Volcanic rocks

- 1 La rhyolite.
- 2 Le andésite.
- 3 La basalte.
- 4 Le granite.
- 5 La diorite.
- 6 Le gabbro.
- 7 L'obsidienne.
- 8 La ponce.



▲ *Wapiti*, hors série sur les dinosaures, 2021



*Youpi, j'ai compris*, Mars, Bayard, 2020 ▼





# Motifs & puzzles

Mes illustrations s'adaptent parfaitement à l'industrie textile et aux collections enfant.



◀ *Puzzle Michèle Wilson, 2021*



2 coqs d'or, 2022 ▶▶



◀ *Le petit Souk collection dinos permanente*



# Collaborations...

# ... et communication visuelle



▲ *Clémence Dupont X les sapins bleus, 2023* ▼

Les RONDEBOIS sont des ornements de Noël édités et distribués par Les Sapins Bleus.

En 2023, mes illustrations étaient présentes au marché de Noël de Strasbourg sous la cathédrale.

Ces illustrations racontent la vie des forêts vosgiennes et de la Stamtish, l'art de bien recevoir et bien manger à l'alsacienne.



◀ *Label Demeter*

Création de pictos, symboles, affiches et illustrations de communication depuis 2021







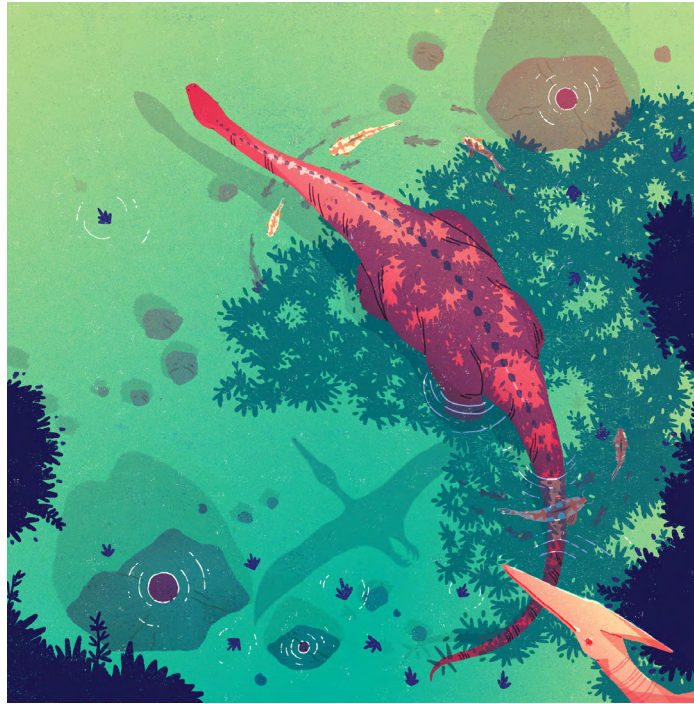
◀ Résidence artistique en  
Islande à bord du voilier  
ATKA, 2023



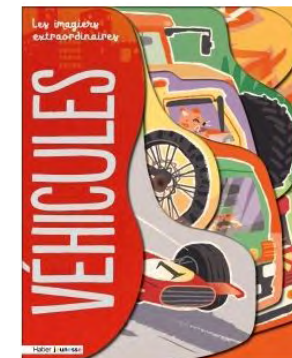
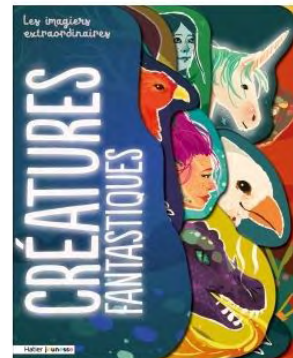
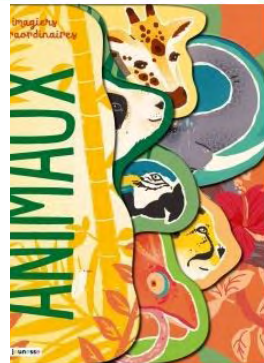
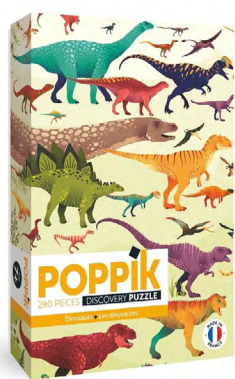
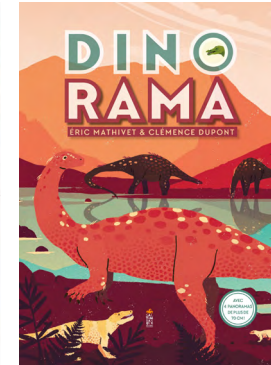
◀ Fresque «La nouvelle lune  
tattoo shop», 2021

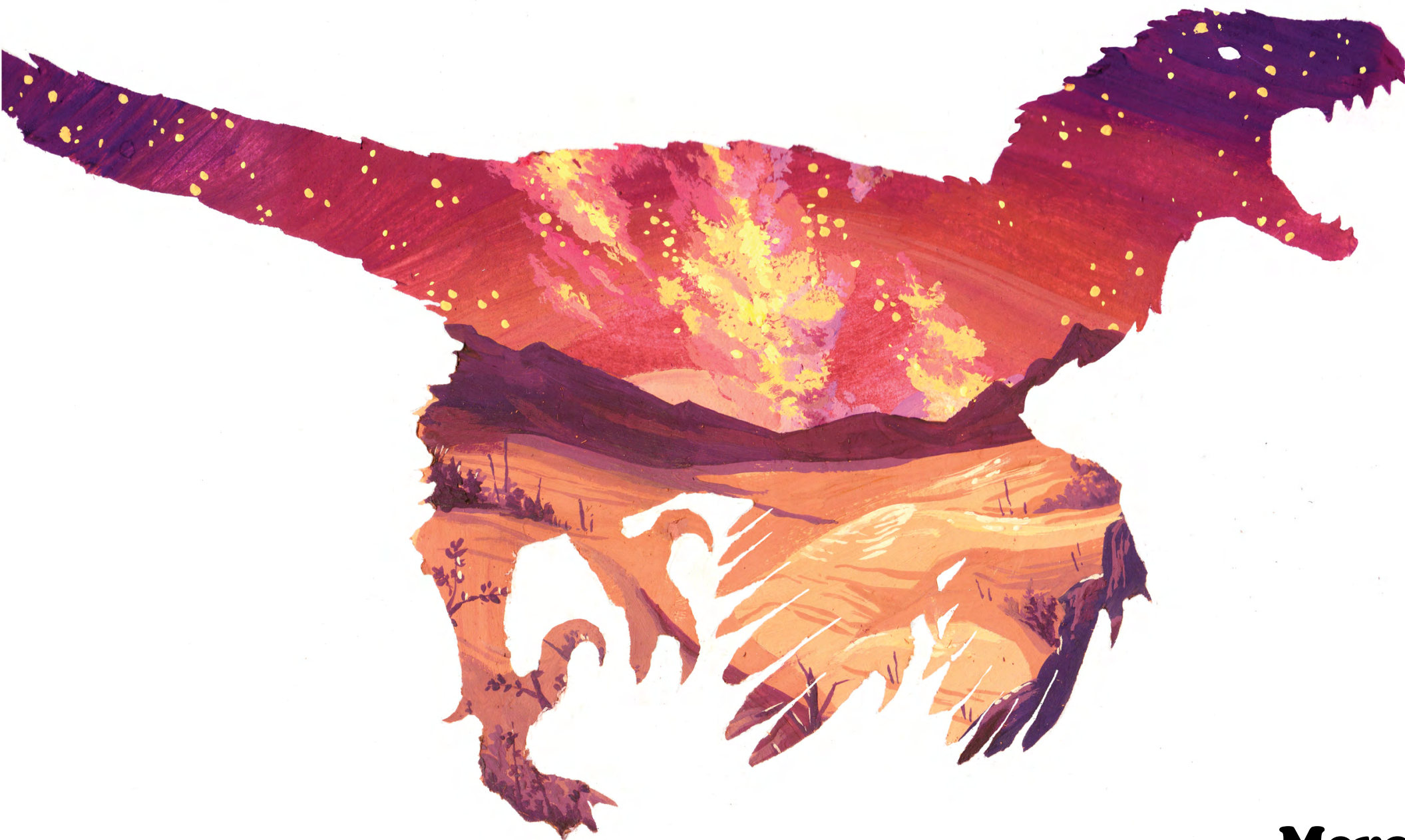
## Fresques & peintures

# Projets personnels



# Parutions





**Merci !**