



# Here Comes the Sun

Art, énergie et intelligence naturelle

06/02/2026  
— 05/04/2026  
11:00 - 19:00

Cercle Cité  
Luxembourg

Entrée libre

Vernissage le 05.02.2026 à 18:00

Nous avons construit des systèmes d'une complexité extraordinaire pour prédire, contrôler et optimiser notre monde. L'intelligence artificielle, nous dit-on, résoudra nos plus grands défis. Pourtant, plus nos machines deviennent intelligentes, plus nous semblons oublier les formes d'intelligence les plus anciennes : celle du soleil diffusant son énergie avec une constance parfaite depuis des milliards d'années, celle des micro-organismes marins perfectionnant leurs architectures lumineuses. L'intelligence n'est pas une invention humaine.

Elle existe aussi dans les communautés humaines quand elles choisissent la coopération plutôt que la compétition, quand elles osent imaginer ensemble d'autres possibles. Car l'imagination est cette faculté proprement humaine qui nous permet de comprendre par bonds spéculatifs, par empathie et créativité.

Les trois œuvres de cette exposition explorent ces enchevêtrements. À travers les langages visuels du cinéma – narration, montage, pouvoir de l'image en mouvement –, elles activent notre imaginaire et rendent visibles les intelligences invisibles qui soutiennent la vie sur cette planète.

Alice Bucknell nous projette dans *Staring at the Sun*, un futur proche où la géo-ingénierie – ces technologies qui visent à modifier délibérément le climat – est devenue notre dernier pari avec les systèmes planétaires. Le film cartographie le territoire où l'intervention technologique rencontre les conséquences écologiques, où la vanité humaine se heurte à la complexité des systèmes climatiques.

*Solar Protocol* de Tega Brain, Alex Nathanson et Benedetta Piantella démontre qu'un internet solaire est possible. Cette œuvre révèle que la technologie n'est jamais seulement technique : *Solar Protocol* ne fonctionne que grâce à un réseau mondial de bénévoles. Le système est délibérément fragile, dépendant du soin humain, et reconnaît sa dépendance aux cycles solaires et à la coopération.

Dans *Radiolaria* de James Bridle, les squelettes de silice des radiolaires – ces micro-organismes ayant perfectionné pendant des millions d'années des formes géométriques captant la lumière – viennent se superposer aux panneaux solaires. Cette rencontre



Exposition

## Here Comes the Sun Art, énergie et intelligence naturelle

visuelle est une révélation : l'évolution est le programme de recherche le plus sophistiqué sur Terre.

Ces œuvres élargissent le territoire de ce que nous pouvons imaginer. Elles nous montrent que l'innovation ne signifie pas domination, que la technologie peut s'intégrer dans les systèmes écologiques et sociaux, que l'intelligence dont nous avons besoin est déjà là – dans la lumière du soleil, dans les micro-organismes, dans les communautés travaillant ensemble. À nous d'apprendre à écouter, à participer, et à nous laisser guider par les intelligences qui nous entourent !

Françoise Poos et Vincent Crapon  
Elektron

*Elektron reçoit le soutien de la Ville d'Esch-sur-Alzette*

---

|              |   |
|--------------|---|
| Organisation | Cercle Cité, avec le soutien du Luxembourg City Film Festival |
|--------------|---|

---

|              |  |
|--------------|--|
| Commissaires | Françoise Poos et Vincent Crapon<br>Elektron |
|--------------|--|

---

|          |  |
|----------|--|
| Artistes | Alice Bucknell<br>James Bridle<br>Solar Protocol (Tega Brain, Alex Nathanson et Benedetta Piantella) |
|----------|--|

---

|                    |   |
|--------------------|---|
| Avec le soutien du | ministère de l'Environnement, du Climat et de la Biodiversité |
|--------------------|---|

---

## Vernissage

Le jeudi 5 février à 18:00

*Entrée libre, sans inscription.*

*Des photographies seront prises pendant le vernissage, dans le cadre de la communication du Cercle Cité.*



Cercle Cité  
Place d'Armes BP 267,  
L-2012 Luxembourg

T (+352) 46 49 46-1  
info@cerclecite.lu  
www.cerclecite.lu

La Ville de Luxembourg  
a confié la gestion du  
Cercle Cité à l'Agence

luxembourgeoise  
d'action culturelle



Exposition

## Here Comes the Sun

Art, énergie et  
intelligence naturelle

## Informations pratiques et contacts presse

---

|            |  |
|------------|--|
| Exposition | « Here Comes the Sun: Art, énergie et intelligence naturelle » |
|------------|--|

---

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| Dates | Du 06 février au 05 avril 2026 |
|-------|--------------------------------|

---

|          |   |
|----------|---|
| Horaires | Entrée libre, tous les jours de 11:00 à 19:00 |
|----------|---|

---

|      |  |
|------|--|
| Lieu | Espace d'exposition <i>Ratskeller</i> , entrée rue du Curé |
|------|--|

---

|   |   |
|---|---|
| Visite guidée gratuite<br>de l'exposition | <b>Tous les samedis à 15:00</b><br><br>07.02.2026 (FR)<br>14.02.2026 (EN)<br>21.02.2026 (LU/DE)<br>28.02.2026 (FR)<br>07.03.2026 (EN)<br>14.03.2026 (LU/DE)<br>21.03.2026 (FR)<br>28.03.2026 (EN)<br><br>04.04.2026 : visite curatoriale par Françoise Poos et Vincent Crapon (FR)<br><br><i>Pour toutes les visites : entrée libre et sans inscription</i> |
|---|---|

---

|                |  |
|----------------|--|
| Visuels presse | <a href="http://cerclecite.lu/fr/press">cerclecite.lu/fr/press</a> |
|----------------|--|

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Plus d'informations | <a href="http://cerclecite.lu">cerclecite.lu</a> |
|---------------------|--|

---

|                 |  |
|-----------------|--|
| Contacts presse | Iyoshi Kreutz, Responsable communication<br>T : +352 46 49 46-25<br><a href="mailto:iyoshi.kreutz@cerclecite.lu">iyoshi.kreutz@cerclecite.lu</a> |
|-----------------|--|

---