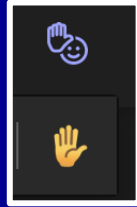


# Préparation aux auditions de l'appel ERC Advanced Grants 2025

- Merci de couper vos micros et caméras lorsque vous n'intervenez pas
- Pour poser une question, lever la main ;  nous vous donnerons la parole à tour de rôle.

## Programme du Webinaire du 23 janvier 2026, 10h-12h00 (session Q&R)

10h00 - 10h10 : Introduction par le Point de Contact National ERC

10h10 – 11h00 : Témoignages

- Gabriel Galvez-Behar, Membre de panel ERC AdG 2024, Panel SH6
- Patrice Bertet, Lauréat ERC AdG 2024, Panel PE3
- Marie-Christine Chaboissier, Lauréate ERC AdG 2024, Panel LS3
- Arietta Papaconstantinou, Lauréate ERC AdG 2024, SH6
- Joseph Schacherer, Lauréat ERC AdG 2024, Panel LS2

11h00-12h00 : questions des participants et échanges avec les témoins et les membres du PCN ERC



# ERC Advanced Grants 2025 : présentation de la phase d'auditions

## ❑ La composition des panels ERC (i.e. comités d'évaluation)

➤ *Thématiques des 27 panels ERC* : [https://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/ERC\\_Panel\\_structure\\_2021\\_2022.pdf](https://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/ERC_Panel_structure_2021_2022.pdf)

- Chacun des 27 panels comprend environ **16-18 membres** issus d'un **large domaine disciplinaire** : *beaucoup (si ce n'est tous) sont éloignés de votre thématique*
- Chaque panel est animé par un **Panel Chair**
- Chaque panel est **reconduit tous les deux ans** (i.e. alternance entre deux panels) avec un renouvellement d'environ **un tiers** des membres à chaque fois
- La composition des panels est **publique** (une fois les résultats publiés)
  - <https://erc.europa.eu/document-category/evaluation-panels>

**UN CONSEIL** : aller voir les compositions de votre panel sur les années A-2, A-4, A-6 (etc...) pour connaître les expertises thématiques du comité d'évaluation.

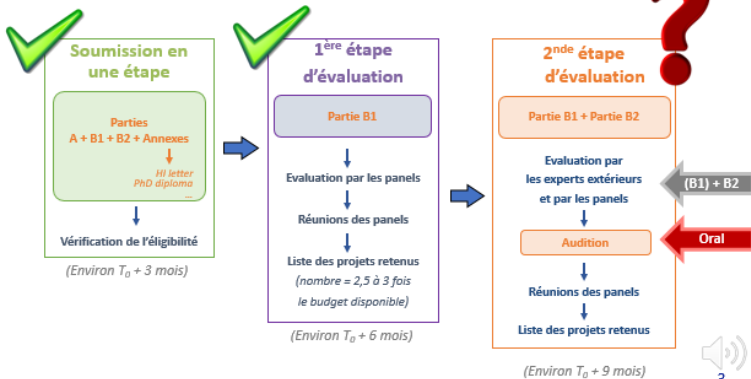
*N.B. : en cas de conflit d'intérêt (ex. même organisme), le membre de panel sort de la salle (plus ou moins flexible selon les panels)*

## ❑ L'exposé oral : des conseils "de bon sens" (1)

- « **Raconter** » une histoire (votre projet) avec pédagogie :
  - pour être compris de votre auditoire (multidisciplinaire !)
  - pour maintenir l'attention (nombreux autres candidats auditionnés)
- **Capter l'intérêt**
  - une phrase « marquante », une certaine originalité, un visuel "parlant" peuvent jouer en votre faveur lors des discussions ultérieures
  - utilisez votre proposition comme point d'appui, référence aux figures, formules, etc.
- **Parler « science »**
  - vous êtes scientifique pas un manager
- **Partager son enthousiasme, sa passion...**
  - c'est la science de demain qui est en jeu
  - si vous n'y croyez pas, qui souhaitera « vous suivre » ?

**C'est le moment de défendre votre projet, de donner au panel l'envie de le soutenir**

## ❑ L'audition : la dernière marche à franchir



## ❑ Remarques finales

**L'Oral est extrêmement important :  
il peut complètement modifier le classement envisagé par le panel à l'issue de l'étape 1**

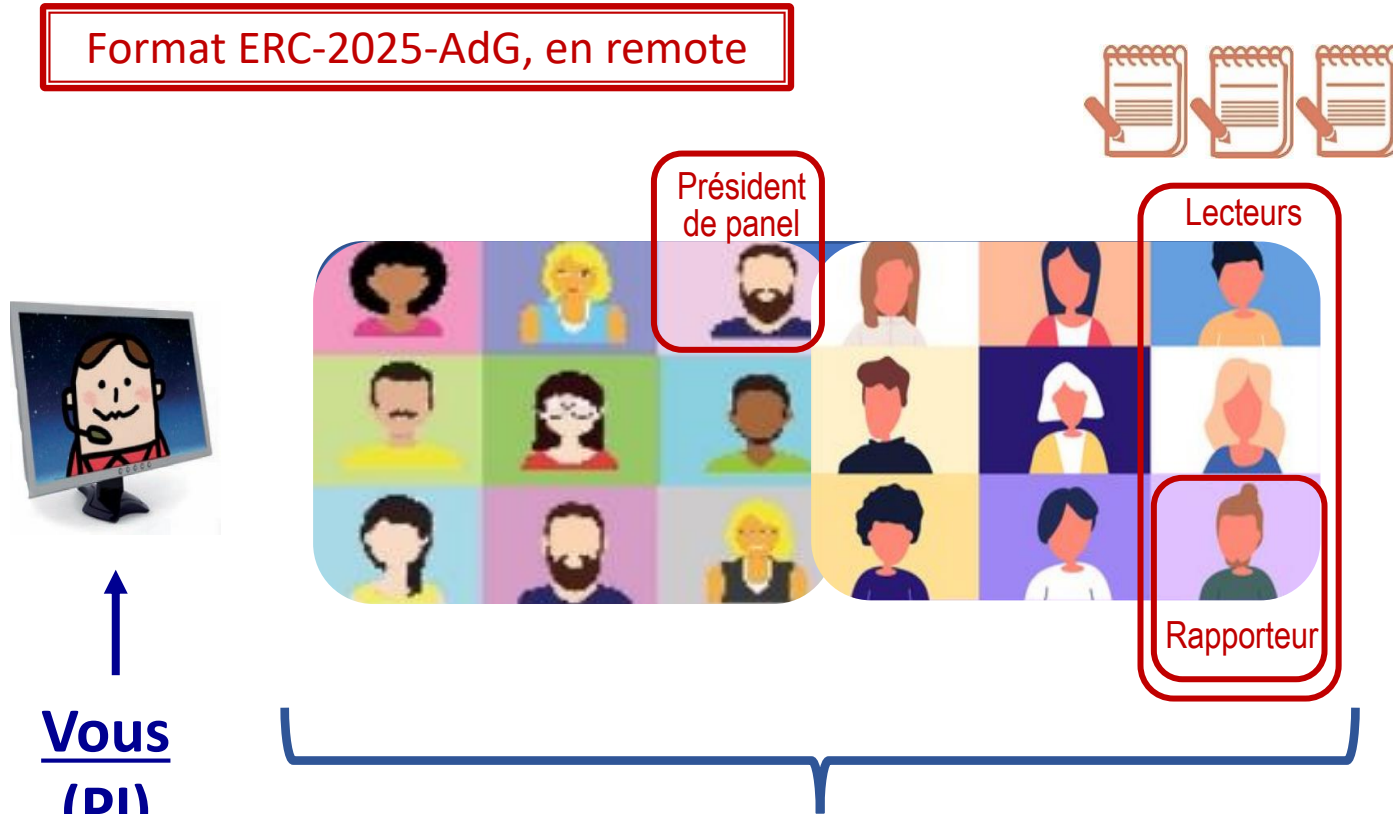
- ❑ La façon dont se passe l'oral ne présage en aucun cas du résultat
- ❑ Tous les cas de figures sont observés :
  - Impression **très négative** à la sortie puis **financement**
  - Impression **très positive** à la sortie et pas de **financement**
- ❑ Une candidature ERC se **déroule très souvent sur plusieurs années**
- ❑ **Félicitations pour en être déjà arrivé là ...**
  - ✓ positif pour l'**avenir** (quelque soit le résultat à venir)

11 juillet 2023 – Préparation à l'audition de l'appel ERC-2023-CoG

<https://www.horizon-europe.gov.fr/preparation-aux-auditions-erc-advanced-grants-2025-23012026-41283>

# ☐ Vos interlocuteurs lors de l'audition

Format ERC-2025-AdG, en remote



## Les membres du panel

*Seuls à être présents lors de l'audition*

**C'est eux qu'il faut convaincre !**

## Les experts évaluateurs

- ☐ Des **spécialistes** du domaine
- ☐ Ont évalué le projet (avaient B1 & B2)
- ☐ Ont envoyé un rapport d'évaluation

# □ L'audition : un format variable selon le panel



- Les modalités de l'oral sont définies dans la convocation et varient d'un panel à l'autre (et peuvent aussi varier d'une année sur l'autre)

## Exemple (extraits annexe 1 - ERC-2025-AdG)

### Details for electronic presentation:

Please note that you will present and show your slides from your computer. You will need to share your screen and not only the presentation to reduce the risk of technical issues. More information on this is provided in your interview letter.

PANEL - ID	PE3		
PRESENTATION MEANS [allowed formats include among others PowerPoint, pdf]	Electronic Presentation		
	- PowerPoint slide animations are allowed.	Yes X	No <input type="checkbox"/>
	- Movie clips and animated gifs are allowed in the presentation (e.g., avi, mpg, mpeg, animated gif) - avoid using complex and embedded animations/movies in the slide(s) <sup>1</sup>	Yes X	No <input type="checkbox"/>
	- Maximum number of slides allowed. Cover page is not counted towards this limit.	No restriction	
BACK-UP SLIDES FOR Q&A [Back-up slides are slides that you will not show in your presentation but would like to display in case you want to underline a point during the questions and answers session]	- Back-up slides allowed	Yes X	No <input type="checkbox"/>
	- Maximum number of back-up slides (indicate if there is a restriction).	No restriction	

TOTAL INTERVIEW DURATION (Project Presentation + Q&A)	25 minutes
PROJECT PRESENTATION DURATION	7 minutes
QUESTIONS & ANSWERS DURATION	18 minutes

“The panel members have studied the written documents that you submitted, so they are familiar with your proposal and your CV. To make best use of the available time, **the bulk of the presentation should be devoted to the research project: its innovative and ground-breaking aspects, the methodology, the expected outcome and the potential contribution to the state of the art in your field, the research team. The panel may also have questions about the budget you requested.**”

*Lire l'ensemble des documents - Les règles doivent être strictement respectées*

## Quelques (premiers) rappels et conseils :

- Ne jamais contacter de membre de votre panel à l'issue de l'audition
- Il est important de bien se préparer à cet exercice afin de construire un message clair et accessible et d'anticiper les questions du panel
- L'audition reste une discussion entre pairs et un exercice de conviction : vous devez donner au panel l'envie de vous défendre collectivement lors des délibérations !

## Quelques ressources complémentaires :

- **Présentation longue des auditions AdG 2025** : <https://www.horizon-europe.gouv.fr/preparation-aux-auditions-erc-advanced-grants-2025-23012026-41283>
- **Outil PCN ERC « Préparer une audition blanche »** : <https://www.horizon-europe.gouv.fr/sites/default/files/2025-12/2025-12-09-preparer-une-audition-blanche-vf-pdf-12033.pdf>
- **Vidéo ERC “How can you best prepare for your ERC interview”**  
<https://www.youtube.com/watch?v=BRKvhxVRWxs&list=PLtv6FnsXqnXAYRk6HCErwMxwML0ZKoMcy&index=5>



# □ Auditions ERC, exemples de questions (non exhaustif !)



## Ground-breaking nature and ambition

- How is your project opening a new perspective in the field? Why is it original? What is the novelty?
- What is the expected paradigm shift? What is the most groundbreaking aspect? To which extent is your proposal really at the frontier of science?
- What makes you certain that a breakthrough can happen?
- What is for you the key expectation? If you had to select one or two main possible achievements from your project, what would it be?
- Who are the competitors in Europe, in the World for such a topic? Why will you be better than them?
- Compared to what has been done so far in the field, what are the main differences of your project?
- Why now? - Why no anyone else did it before?
- It seems that your two last objectives are not as much as a breakthrough than the first one.
- I feel that your proposal is an incremental project building up on previous PhD and Post-Doc without really a change of paradigm...
- This is a long-standing problem in the field and you use the same methodology as before. Why should a breakthrough happen now?

## Methodology, feasibility, risk

- Questions related to specific tasks, way to achieve the targets...
- Why did you choose these specific case studies? Can you explain their diversity?
- Why did you choose this approach/technique?
- What are the critical steps?
- What kind of data will be used?
- Why is your methodology so different than the one of other groups and of previous works on other materials?
- Why do you consider your approach as better than existing or alternative ones?
- Transferability to other systems/materials?
- What happens if you cannot obtain the desired materials?
- Is there any plan B? What if some task failed? How will you deal with that?
- What are the high-risk aspects? What is the most-risky part?
- Projects should be challenging but isn't it too challenging?

*Penser aux nombreuses questions potentielles sur votre projet  
...et préparer des réponses*

# □ Auditions ERC, exemples de questions (non exhaustif !)



## Team & PI

- How will you attract the best people to work on the project?
- What will be the background of team members, which areas will they cover, how will they work together?
- You do not seem to have experience in supervising students/You don't have experience as a PI, how do you see yourself in that role?
- In case of success, would this project be your only research? What about the current projects? How much of your time will they take? Do you have colleagues able to carry on those researches on your behalf?
- What will be the support of your institution to host this project? What will be the complementary resources provided by them in case you get the project?
- Why do you need an ERC grant? You made good publications so far and you will probably keep publishing good result without the grant.
- How will you be able to devote 75% of your time to this project? / Your dedicated time to the project seems low / How are you planning to split your time between the different projects that you have?
- You are applying to another grant with large intersections with this grant – what do you plan to do?
- What is the main achievement in your career?
- What will you do the first week of your project, if accepted?
- Where do you picture yourself in 5 years?
- In the case that your project will not be funded, what will you do?
- If you have only part of the grant, will you be able to carry out the project anyway?
- What makes you the best person to carry out this project? How do you know that you will be able to manage such a big project?
- How independent are you from X?
- Your strongest publications are in an area which is different than the core of the presented project, how will this affect your ability to face research challenge?

## Impact and others

- What is the potential impact that the project's results could have?
- If the grant is successful, what will be the main achievement after 5 years?
- Any expectation to create start-up/employment from the outcome of the project?
- What will be the societal benefit of the project?
- What is this ERC going to bring?
- Why should EU finance your project and not others?
- Why do you think your project cannot be funded by national research programs?
- Why did not anyone else do this before? Any competitor in your field?
- There is some interdisciplinarity in your project; explain how the different disciplines will work together and how they will interact in the research.
- Eventually, questions on budget and human resources ...

## Une équipe



Coordinatrice



Membres à 40 %

## Des actions d'information et de formation concernant l'ERC en direction des chercheurs et des chercheuses et des accompagnants au niveau national

### Information sur les financements ERC

- **Webinaires nationaux** de présentation des appels ERC
- **Newsletters** avec les dernières informations relatives à l'ERC
- **Site Web** (présentation des appels, statistiques, calendrier, conseils pratiques : <https://www.horizon-europe.gouv.fr>)
- **LinkedIn** : <https://www.linkedin.com/company/pcn-erc>

### Accompagnement des candidatures

- **Entretiens individuels** avec les chercheurs et leurs accompagnants
- **Webinaires de préparation à l'oral**

### Accompagnement du dépôt et de la gestion de projet

- **Hotline** ([pcn-erc@recherche.gouv.fr](mailto:pcn-erc@recherche.gouv.fr))
- **PCN à votre écoute** (hebdomadaire, le mardi de 13h30 à 14h30)



# Les retours d'expérience



Gabriel Galvez-Behar  
Membre de  
panel ERC AdG 2024  
**Panel SH6**



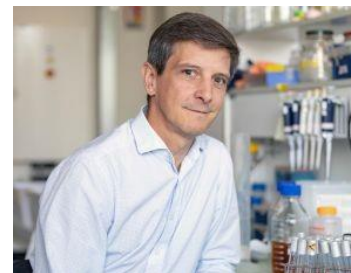
Marie-  
Christine Chaboissier,  
Lauréate ERC AdG 2024  
**Panel LS3**



Patrice Bertet,  
Lauréat ERC AdG 2024  
**Panel PE3**



Arietta Papaconstantinou,  
Lauréate ERC AdG 2024  
**Panel SH6**



Joseph Schacherer,  
Lauréat ERC AdG 2024  
**Panel LS2**