**Préparez votre Candidature aux**

**Trophées de la Cyber Sécurité**

**INFOS GÉNÉRALES**

(Questions obligatoires communes à l’ensemble des catégories)

1. **Nom commercial de la société :**
2. **Adresse de la société :**
3. **Site internet de la société :**
4. **Nombre d'employés total de la société :**
5. **Nom du représentant en charge de la candidature :**
6. **Fonction dans la société :**
7. **Adresse email :**
8. **Numéro de téléphone :**

**CATÉGORIE : RSE CYBER**

**P.1 - Frugalité :**

[Optimisation des ressources]

\*9. Comment votre entreprise optimise-t-elle l'utilisation des ressources informatiques pour minimiser les coûts et l'empreinte environnementale ?

10. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Réduction de la consommation énergétique]

\*11. Quelles mesures avez-vous prises pour réduire la consommation énergétique de vos infrastructures de cybersécurité ?

12. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Green coding]

\*13. Avez-vous adopté des pratiques de « green coding » pour améliorer l'efficacité énergétique de vos logiciels et systèmes de sécurité ?

14. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

**P.2 - Développement Durable :**

[Intégration du développement durable]

\*15. Comment intégrez-vous les principes de développement durable dans vos opérations de cybersécurité ?

16. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Politiques et procédures]

\*17. Quelles politiques et procédures de développement durable avez-vous mises en place dans votre département de cybersécurité ?

18. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Collaboration externe]

\*19. Collaborez-vous avec des organisations ou des initiatives externes pour promouvoir le développement durable dans le secteur de la cybersécurité ?

20. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

**P.3 – Décarbonation :**

[Stratégie de décarbonation]

\*21. Quelle est votre stratégie globale pour réduire les émissions de carbone dans vos opérations de cybersécurité ?

22. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Technologies utilisées]

\*23. Comment utilisez-vous la technologie pour aider à décarboner vos services et produits de cybersécurité ?

24. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Mesure des progrès]

\*25. Quels outils et indicateurs utilisez-vous pour mesurer vos progrès en matière de décarbonation ?

26. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

**P.4 - Économie Circulaire :**

[Gestion du cycle de vie des équipements]

\*27. Comment gérez-vous le cycle de vie des équipements de cybersécurité pour promouvoir l'économie circulaire ?

28. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Design circulaire]

\*29. Intégrez-vous des principes d'économie circulaire dans la conception de vos produits et solutions de cybersécurité ?

30. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente

[Gestion des déchets]

\*31. Quelles pratiques de gestion des déchets avez-vous adoptées pour minimiser l'impact environnemental de vos opérations de cybersécurité ?

32. Téléchargez un document pour appuyer votre réponse à la question précédente