

# DCS EASYWARE SAS (GROUP)

LYON - France | Programmation informatique; conseils et activités connexes

Date de publication : 21 nov. 2021

Valable jusqu'au : 21 nov. 2022



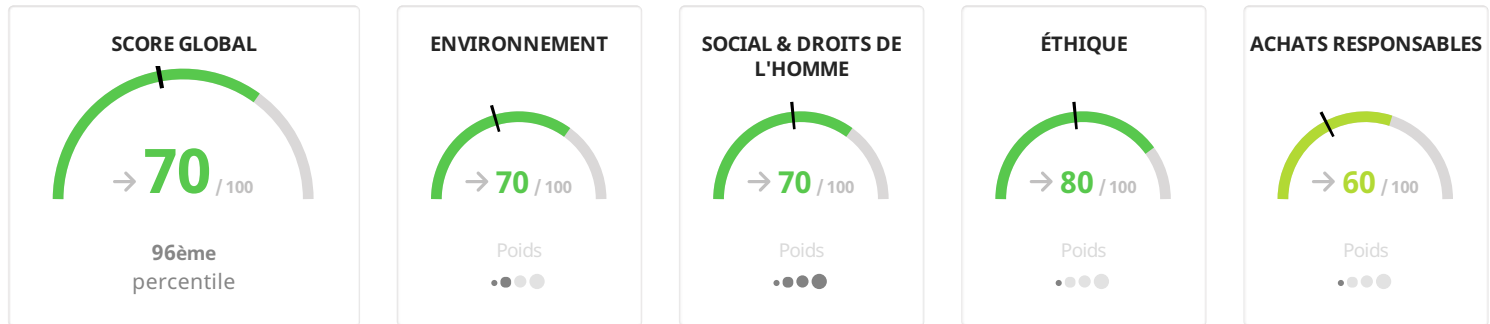
**70** /100

96ème percentile

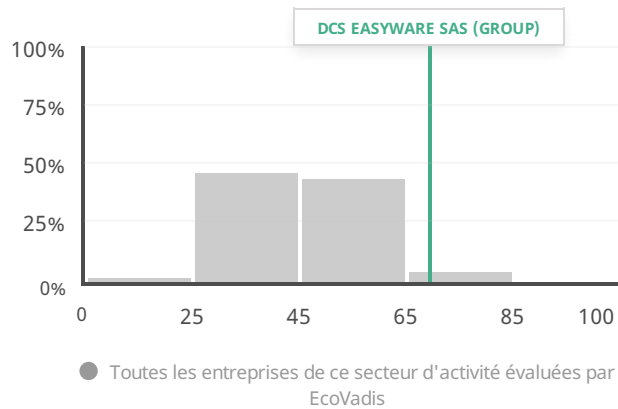
## PERFORMANCE EN MATIÈRE DE RSE

### Détail du score

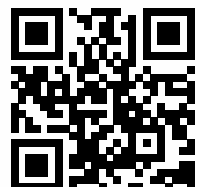
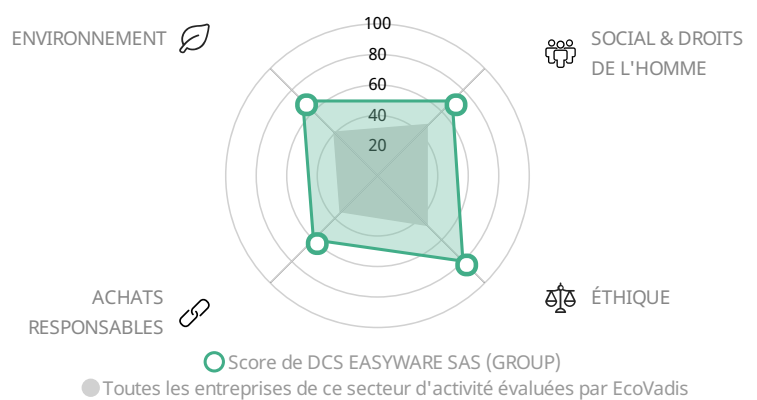
Performance en matière de RSE   ● Insuffisante   ● Partielle   ● Modérée   ● Avancée   ● Excellente   — Score moyen



### Répartition des scores globaux



### Comparaison des scores de thème



\* Vous recevez ce score/cette médaille sur la base des informations communiquées et des news mises à la disposition d'EcoVadis au moment de l'évaluation. Si des informations ou des circonstances changent sensiblement au cours de la période de validité de la fiche d'évaluation/médaille, EcoVadis se réserve le droit de retirer temporairement la fiche d'évaluation/médaille de l'entreprise, afin de réévaluer et de publier/d'octroyer éventuellement une fiche d'évaluation/médaille révisée.

## FAITS MARQUANTS

---

### Score global

DCS EASYWARE SAS (GROUP) fait partie du top **2%** des entreprises évaluées par EcoVadis dans le secteur d'activité Programmation informatique; conseils et activités connexes .

### Environnement

DCS EASYWARE SAS (GROUP) fait partie du top **7%** des entreprises évaluées par EcoVadis dans le secteur d'activité Programmation informatique; conseils et activités connexes .

### Social & Droits de l'Homme

DCS EASYWARE SAS (GROUP) fait partie du top **8%** des entreprises évaluées par EcoVadis dans le secteur d'activité Programmation informatique; conseils et activités connexes .

### Achats Responsables

DCS EASYWARE SAS (GROUP) fait partie du top **7%** des entreprises évaluées par EcoVadis dans le secteur d'activité Programmation informatique; conseils et activités connexes .

### Éthique

DCS EASYWARE SAS (GROUP) fait partie du top **2%** des entreprises évaluées par EcoVadis dans le secteur d'activité Programmation informatique; conseils et activités connexes .

