

Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

GROUPE CIRCET

ZONE ARTISANALE LA POULASSE 14 AVENUE LION, 83210 SOLLIES PONT, France

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

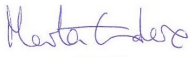
ISO/IEC 27001:2022

Numéro(s) d'approbation : ISO/IEC 27001 – 00040124

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Le Système de Management concerne :

L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.



Marta Escudero

Regional Director, Europe

Emis par : LRQA Limited



0001

Annexe au certificat

Site	Activités
ZONE ARTISANALE LA POULASSE 14 AVENUE LION, 83210 SOLLIES PONT, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
Lotissement Michel Ange, 20167 AFA, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
75 Rue Pierre Arnaud, 44150 ANETZ, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
1802 Avenue Paul Julien, 13100 LE THOLONET, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
2 rue Emile Gallé, 57280 MAIZIERES LES METZ, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.



Annexe au certificat

Site	Activités
27 rue du Colombiers, 37700 ST PIERRE DES CORPS,, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
1 Allée de la Louve, 93420 VILLEPINTE, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
2 rue André Citroën, 63118 CEBAZAT, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
4 rue des Martoulets, Route de Saint Pourçain sur Sioule, 03110 CHARMEIL, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.
1 route de Vy-Les-Lure, 70200 LURE, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications
Allée du Pressoir 1, 74150 RUMILLY, France	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications



0001

Annexe au certificat

Site	Activités
ADRESSE LES AILES D'ANFA: Propriété dite Ibn Khaldoun, Lot n) 46, Didi Maarouf CASABLANCA, Maroc	ISO/IEC 27001:2022 L'ingénierie, la construction, l'évolution, l'exploitation, l'activation, les interventions et la maintenance des infrastructures et réseaux de télécommunications de ses client. Et en application de la Déclaration d'applicabilité v3 du 12/10/2023.

