



# CERTIFICAT

ProCert, organisme certificateur accrédité, atteste que l'organisation mentionnée ci-dessous satisfait au standard ci-dessous :



## Groupe ARSA (André Repond SA et ARSA Constructions SA)

Rue de Vevey 260  
1630 Bulle (Suisse)

### Autres sites selon appendice

Standard



### Systeme de management de la qualite (ISO 9001:2015)



### Systeme de management environnemental (ISO 14001:2015)

Périmètre

### Construction (Bâtiment, génie civil, entreprise générale)



Date de certification initiale :	16 juin 2021
Date de la décision de certification :	26 juin 2024
Date d'édition du certificat :	26 juin 2024
Validité du certificat :	15 juin 2027*



  
Richard Schnyder  
Directeur Certification

  
Jean-Guy Chevalier  
Membre de la commission de certification

\* Sous réserve de suspension ou de retrait de la certification entre-temps. Seul le registre public de ProCert (accessible sous [www.procert.ch](http://www.procert.ch)) atteste de la validité du présent certificat.



## Groupe ARSA (André Repond SA et ARSA Constructions SA)

Rue de Vevey 260  
1630 Bulle (Suisse)

Siège	Périmètre	Standard	ID-Certificat	Validité du certificat
<b>Groupe ARSA</b> Rue de Vevey 260 1630 Bulle	Construction (Bâtiment, génie civil, entreprise générale)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	84223 84224	26.06.2024- 15.06.2027
<b>Autres sites</b>				
<b>André Repond SA</b> Rue de Vevey 260 1630 Bulle	Construction (Bâtiment, génie civil, entreprise générale)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	84223 84224	26.06.2024- 15.06.2027
<b>ARSA Constructions SA</b> Rue de Vevey 260 1630 Bulle	Construction (Bâtiment, génie civil, entreprise générale)	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	84223 84224	26.06.2024- 15.06.2027



  
Richard Schnyder  
Directeur Certification

  
Jean-Guy Chevalier  
Membre de la commission de certification

\* Sous réserve de suspension ou de retrait de la certification entre-temps. Seul le registre public de ProCert (accessible sous [www.procert.ch](http://www.procert.ch)) atteste de la validité du présent certificat.