



# **ANNEXE I**

## ***Fiches techniques des pompes***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.

**20202412-SC-ENV**





## **ANNEXE II**

### ***Etude de faisabilité***

- SINCE 1894 -

**LUXLAIT**



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.



## **ANNEXE III**

### ***Plan d'implantation de la base vie***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.





## **ANNEXE IV**

### ***Schéma d'ensemble du dispositif de rejet Luxlait***

- SINCE 1894 -

**LUXLAIT**



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.



## **ANNEXE V**

# ***Schéma des modifications du dispositif de rejet Luxlait***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.



## **ANNEXE VI**

### ***Document de référence AGE pour la mise en œuvre d'un rejet au milieu aquatique***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.



Simon-Christiansen & Associés fait partie de



**LSC** Engineering Group

## **ANNEXE VII**

### **Extraits CASIPO**

- SINCE 1894 -

**LUXLAIT**



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.



## **ANNEXE VIII**

### ***Etude sur puit pilote et rapport commodo du puit définitif***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.





## **ANNEXE IX**

### ***Rapport Luxplan volet Eau (version V02)***

- SINCE 1894 -



**Simon-Christiansen & Associés**  
Ingénieurs-Conseils S.A.