



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé de  
l'environnement

**Demande d'examen au cas par cas préalable  
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement



N° 14734\*03

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

**Cadre réservé à l'autorité environnementale**

Date de réception :

20/06/22

Dossier complet le :

29/06/22

N° d'enregistrement :

DRIEAT-UD91-002-2022

**1. Intitulé du projet**

Modification de l'implantation de Datacenters (DC16, DC17, DC18, DC19 et DC20) et ajout d'un groupe électrogène à l'extérieur du bâtiment DC07

**2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)**

**2.1 Personne physique**

Nom

Prénom

**2.2 Personne morale**

Dénomination ou raison sociale

DATA 4 SERVICES

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

Olivier Micheli, Président de DATA4

RCS / SIRET

4 9 3 2 5 4 6 4 3 0 0 0 2 3

Forme juridique SAS

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

**3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet**

| N° de catégorie et sous-catégorie | Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie<br>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))  |
|-----------------------------------|---|
| 1-A                               | Rubrique 3110 : 357 MW projeté (335 MW initial), soit +22MW<br>Rubrique 4734 : 1938 tonnes projetées (1921 tonnes initial), soit +17 tonnes<br>Rubrique 2925 : 141 658 kW projetés (134 714 kw initial), soit + 6944 kW |

**4. Caractéristiques générales du projet**

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

**4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition**

La nouvelle configuration projetée par DATA4 Services consiste à :

- Ajouter une centrale de groupe électrogène de secours à l'extérieur du bâtiment DC07,
- Modifier l'implantation des DC16, DC17, DC18, DC19 et DC20,
- Supprimer les Datacenters supplémentaires initialement prévus dans la zone 2.

#### 4.2 Objectifs du projet

L'une des solutions d'hébergement de DATA4 consiste en la mise à disposition d'un bâtiment complet dédié à son client si il le demande. La conception initiale des datacenters de DATA4 ne correspondant plus totalement aux nouveaux besoins de ses clients, DATA4 a fait évoluer la conception de ses Datacenters : en terme de surface de salle informatique, en terme de puissance IT.

Les nouveaux bâtiments DC17, DC18, DC19 et DC20 correspondent à ces nouveaux besoins.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

Pour les DC16, DC17 et DC19 la phase chantier dure environ 11 mois et s'organise de la manière suivante :

- Préparation du terrain et fondations – 1 mois : décapage de la terre végétale, terrassement du vide sanitaire, coulage des fondations.
- Superstructure et hors d'eau-hors d'air – 3 mois : installation des éléments préfabriqués (poteaux, poutres, voiles, dalles alvéolaires), coulage des dalles de compression, réalisation de l'étanchéité en toiture.
- Réalisation des installations techniques et corps d'état architecturaux – 6 mois : groupes électrogènes, TGBT, onduleurs, installation de production de froids, cloisonnement, menuiseries et serrureries ; aménagement de la zone de bureaux.
- Mise en service et essais - 1 mois.

Pour les DC18 et DC20 la phase chantier dure environ 18 mois et s'organise de la manière suivante :

- Préparation du terrain et fondations – 2 mois : décapage de la terre végétale, terrassement du vide sanitaire, coulage des fondations.
- Superstructure et hors d'eau-hors d'air – 4 mois : installation des éléments préfabriqués (poteaux, poutres, voiles, dalles alvéolaires), coulage des dalles de compression, réalisation de l'étanchéité en toiture.
- Réalisation des installations techniques et corps d'état architecturaux – 10 mois : groupes électrogènes, TGBT, onduleurs, installation de production de froids, cloisonnement, menuiseries et serrureries ; aménagement de la zone de bureaux.
- Mise en service et essais - 2 mois.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Des essais mensuels sont réalisés pour chaque groupe électrogène (appareils de secours) afin de s'assurer de bon fonctionnement des installations.

Une maintenance préventive planifiée pour la totalité des installations techniques est réalisée pour l'ensemble des Datacenters existants. Il en sera de même pour les prochains Datacenters.

Une surveillance est réalisée par une équipe d'exploitation – maintenance présente sur site 7j/7 – 24h/24.

**4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Un dossier de demande d'autorisation concernant l'extension du site a été établi en 2020. Une évaluation environnementale a été réalisée dans le cadre de ce dossier. Le site est régi par l'Arrêté préfectoral d'autorisation du 23 mars 2021.

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

| Grandeurs caractéristiques  | Valeur(s) |
|---|-----------|
| La surface aménagée de l'extension du site est de 74 730 m <sup>2</sup> | 7,47 ha   |
| La surface imperméabilisée est de 49 090 m <sup>2</sup>                 | 4,9 ha    |

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Route de Nozay 91460 MARCOUSSIS

Coordonnées géographiques<sup>1</sup> Long. 02° 13' 40" N Lat. 48° 36' 58" E

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ : Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée : Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui  Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui  Non

Un dossier d'autorisation concernant le projet d'extension a été déposé en 2020. Le site est régi par l'Arrêté préfectoral d'autorisation du 23 mars 2021.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

### 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

| Le projet se situe-t-il :  | Oui                                 | Non                                 | Lequel/Laquelle ?   |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site d'étude n'est pas localisé dans une ZNIEFF.   |
| En zone de montagne ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site d'étude n'est pas localisé en zone de montagne.   |
| Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site d'étude n'est pas implanté dans une zone couverte par un Arrêté de protection de biotope.   |
| Sur le territoire d'une commune littorale ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site localisé sur la commune de Marcoussis   |
| Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ? | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | La commune de Marcoussis est concernée par le Plan de prévention du Bruit dans l'Environnement, approuvé par l'arrêté 2019-DDT-SE-342 du 24 septembre 2019. |
| Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?                          | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site d'étude n'est localisé dans un bien inscrit ou classé.  |
| Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas implantée dans une zone humide  |

|   |                                     |                                     |  |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?<br>Si oui, est-il prescrit ou approuvé ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | La commune de Marcoussis est concernée par le Plan de prévention des risques d'inondation de l'Orge et de la Sallemouille, approuvé le 16/06/2017. |
| Dans un site ou sur des sols pollués ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Aucun site pollué n'est recensé à proximité de la zone d'étude.  |
| Dans une zone de répartition des eaux ?   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Le site est localisé sur la zone de répartition des eaux d'Albien.   |
| Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas localisé dans le périmètre rapproché d'un captage d'eau potable.   |
| Dans un site inscrit ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas localisé dans un site inscrit.   |
| <b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>   | <b>Oui</b>                          | <b>Non</b>                          | <b>Lequel et à quelle distance ?</b>   |
| D'un site Natura 2000 ?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Aucun site Natura 2000 n'est localisé à proximité de la zone d'étude.  |
| D'un site classé ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Aucun site classé n'est localisé à proximité de la zone d'étude.   |

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

| Incidences potentielles |   | Oui                      | Non                                 | De quelle nature ? De quelle importance ?<br>Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|-------------------------|---|--------------------------|-------------------------------------|--|
| Ressources              | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?<br>Si oui, dans quel milieu ?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas de prélèvements d'eau dans le milieu naturel.               |
|                         | Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'aura pas d'incidence sur les masses d'eau souterraines.                    |
|                         | Est-il excédentaire en matériaux ?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet ne sera pas excédentaire en matériaux.                                       |
|                         | Est-il déficitaire en matériaux ?<br>Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet ne sera pas déficitaire en matériaux.  |
| Milieu naturel          | Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?                     | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas de dégradation de la biodiversité existante.                |
|                         | Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site d'étude n'est pas situé à proximité d'une zone NATURA 2000.                    |

|                  |  |  |  |   |
|------------------|--|--|--|---|
|                  | Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ? | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  | Le projet n'aura pas d'incidence sur d'autres zones à sensibilité particulière.   |
|                  | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?   | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  | Le projet ne consommera pas d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes.   |
| <b>Risques</b>   | Est-il concerné par des risques technologiques ?   | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  | Le site n'est pas concerné par un PPRT.   |
|                  | Est-il concerné par des risques naturels ?   | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  | La commune de Marcoussis est concernée par le Plan de prévention des risques d'inondation de l'Orge et de la Sallemouille. Cependant, le site n'est pas implanté dans une zone réglementée.<br>Le site d'étude est localisé en zone de sismicité très faible. |
|                  | Engendre-t-il des risques sanitaires ?<br>Est-il concerné par des risques sanitaires ?   | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendre pas de risques sanitaires.   |
| <b>Nuisances</b> | Engendre-t-il des déplacements/des trafics   | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  | La modification de l'implantation des Datacenter n'entraînera pas d'augmentation du trafic par rapport à la situation initiale.   |
|                  | Est-il source de bruit ?<br>Est-il concerné par des nuisances sonores ?  | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> | Le projet ne sera pas à l'origine d'émissions sonores supplémentaires par rapport à l'étude d'impact initiale.  |

|                  |  |                                     |                                     |   |
|------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
|                  | Engendre-t-il des odeurs ?<br>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?               | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas de nuisances olfactives.   |
|                  | Engendre-t-il des vibrations ?<br>Est-il concerné par des vibrations ?                     | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet ne sera pas à l'origine de vibrations.  |
|                  | Engendre-t-il des émissions lumineuses ?<br>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet ne sera pas à l'origine d'émissions lumineuses supplémentaires.   |
| <b>Emissions</b> | Engendre-t-il des rejets dans l'air ?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Le fonctionnement des groupes électrogènes entraînera des rejets atmosphériques.  |
|                  | Engendre-t-il des rejets liquides ?<br>Si oui, dans quel milieu ?                          | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le réseau d'eaux usées des nouveaux bâtiments sera raccordé au réseau existant sur site. Le volume des eaux usées lié au projet est jugé négligeable. |
|                  | Engendre-t-il des effluents ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | L'exploitation des groupes électrogènes ne sera pas à l'origine d'effluents aqueux industriels.   |
|                  | Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?                 | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | La modification de l'implantation des Datacenters n'entraînera pas de déchets supplémentaires par rapport à l'étude d'impact initiale.                |

|   |   |                          |                                     |  |
|---|---|--------------------------|-------------------------------------|--|
| <b>Patrimoine /<br/>Cadre de vie<br/>/ Population</b> | Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?                                    | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'est pas susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager. |
|   | Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas de modifications sur les activités humaines.  |

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

Le projet n'est pas susceptible d'avoir des effets cumulés avec des projets existants ou approuvés.

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

Le projet n'est pas susceptible d'avoir des effets de nature transfrontalière.

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

Le projet n'aura pas d'effets supplémentaires par rapport à l'étude d'impact initiale.

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le présent projet porte principalement sur la modification de l'implantation de Datacenters (DC16, DC17, DC18, DC19 et DC20) sur le site DAT4 SERVICES.

Il n'est pas nécessaire que le projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale dans la mesure où un dossier d'autorisation concernant l'extension du site a été établi en 2020.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

| Objet |   |                                     |
|-------|---|-------------------------------------|
| 1     | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2     | Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;  | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3     | Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4     | Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5     | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ; | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6     | Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.   | <input type="checkbox"/>            |

### 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

| Objet |
|-------|
|       |

### 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à

Paris

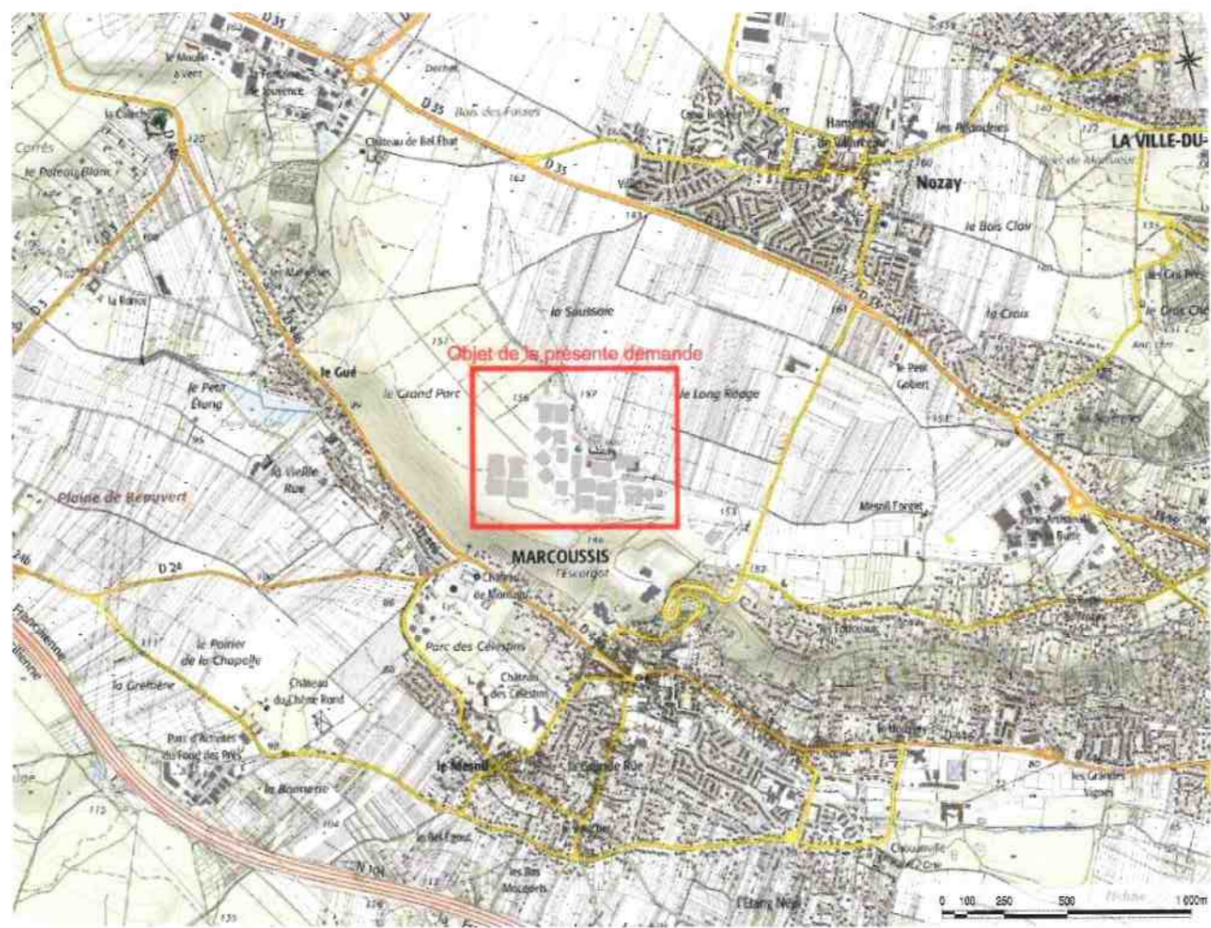
le,

14.06.22

Signature

*Marie Chabanon*





Maitre d'Ouvrage:

**Data4**  
DATA 4 SAS  
6, rue de la Tremolle  
75008 PARIS  
01.53.57.46.00

Assistant du Maître d'Ouvrage:

**APL**  
APL  
115, Boulevard Stalingrad  
69100 VILLEURBANNE  
04.78.38.60.50

Architecte:

**IF**  
IF ARCHITECTES  
1, Avenue du Parc  
92400 COURBEVOIE  
01.56.37.01.50

Maitre d'Oeuvre de conception  
Technique & d'Exécution:

**IMOGIS**  
IMOGIS  
28, Rue Diderot  
92 000 NANTERRE  
01.41.35.06.66

Bureau de Contrôle:

**SOCOTEC**  
SOCOTEC  
Agence Construction  
Tour Pacific, 13 cours Valmy  
92977 PARIS LE DEFENSE CEDEX  
01.47.68.68.88

Coordinateur SPS

**LM3-C**  
LM3-C  
Agence Iie de France  
2 bis rue de l'Abrevoir  
95690 HEDOUVILLE  
09.52.90.65.37

DOSSIER DE DEMANDE  
D'INSTALLATION CLASSEE

CAMPUS DATA 4  
Avenue de Nozay - "Le Grand Parc"  
91460 MARCOUSSIS

PLAN DE SITUATION

1ère EMISSION LE: 07/08/2022 ECHELLE: 1/25000  
SITE IFA ICPE PLN ARC 006 OA  
BAT EMETTEUR PHASE TYPE LOT NUMERO INDICE





**Data4**  
SMART & SCALABLE DATA CENTERS

## ANNEXE 3

DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS PREALABLE À LA REALIZATION  
EVENTUELLE D'UNE EVALUATION ENVIRONNEMENTALE

CERFA N°14734\*02



# ANNEXE 3

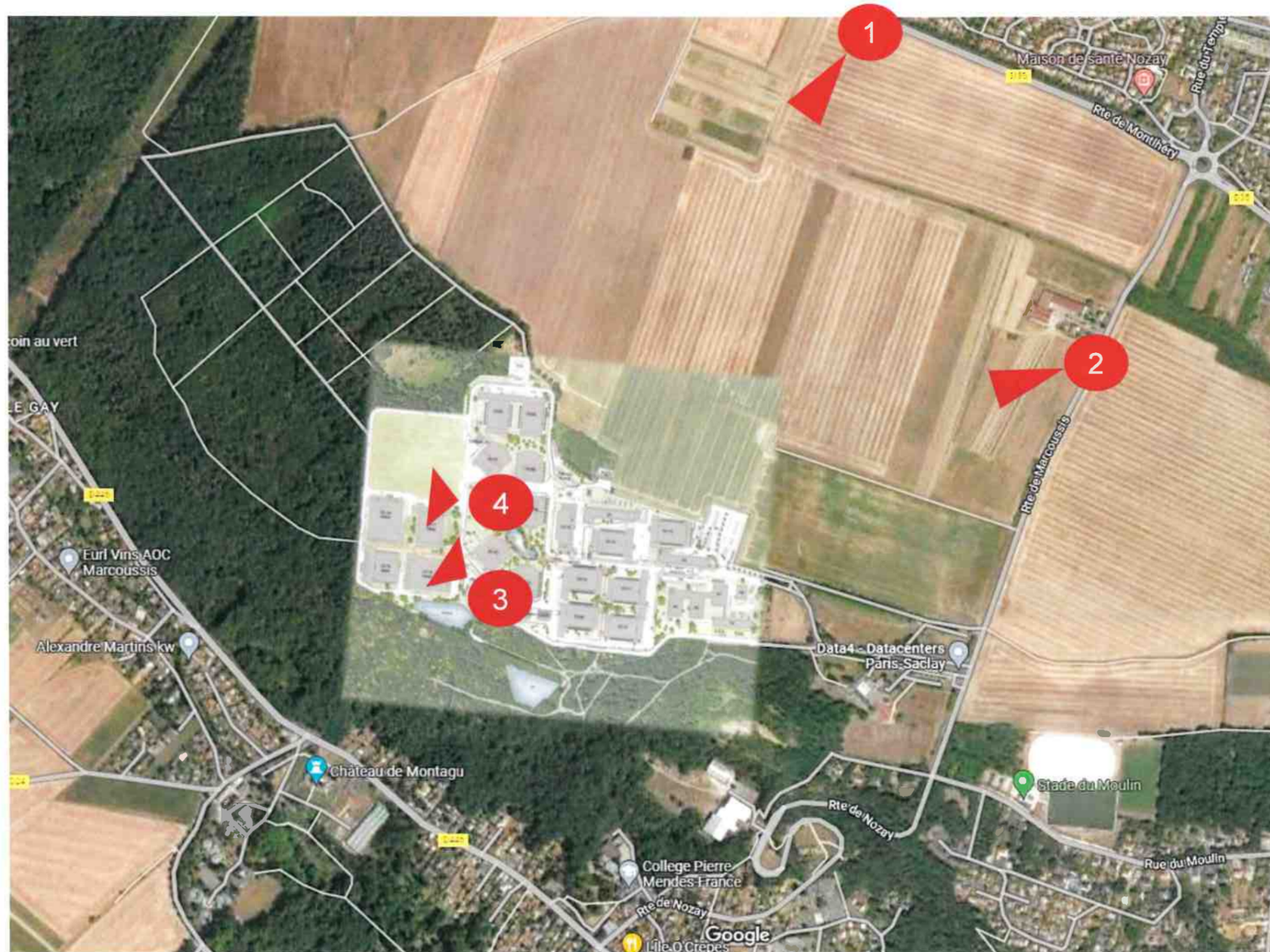
SIMULATION PAYSAGERE



Zone du projet

# ANNEXE 3

## LOCALISATION CARTOGRAPHIQUE DES PRISES DE VUE



# ANNEXE 3

PHOTO 1 – 18/12/2021



# ANNEXE 3

PHOTO 2 - 18/12/2021



# ANNEXE 3

PHOTO 3 – 16/06/2021



# ANNEXE 3

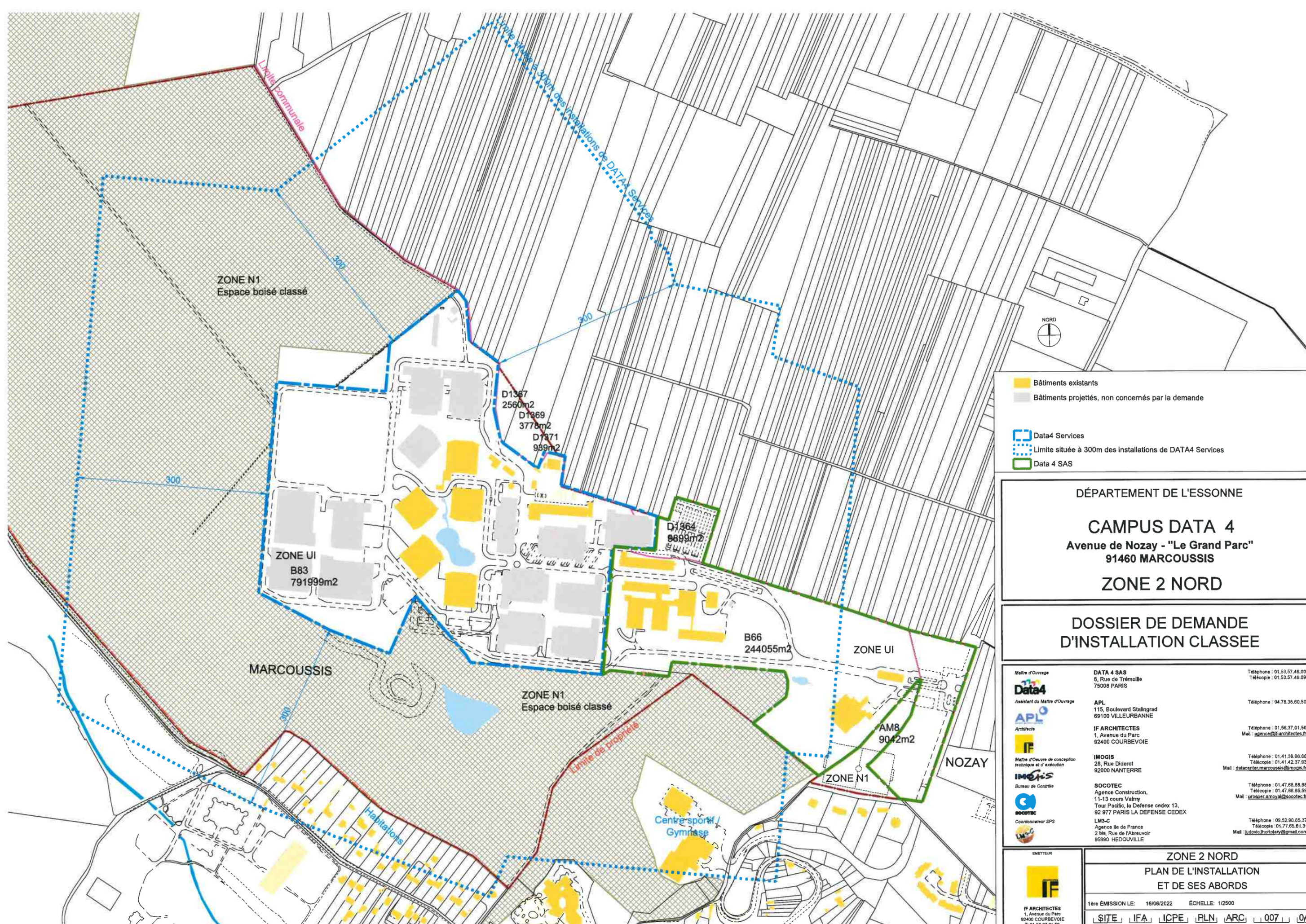
PHOTO 4 – 16/06/2021











- Bâtiments existants
- Bâtiments projetés, non concernés par la demande
- Data4 Services
- Limite située à 300m des installations de DATA4 Services
- Data 4 SAS

DÉPARTEMENT DE L'ESSONNE  
**CAMPUS DATA 4**  
 Avenue de Nozay - "Le Grand Parc"  
 91460 MARCOUSSIS  
**ZONE 2 NORD**

**DOSSIER DE DEMANDE  
D'INSTALLATION CLASSEE**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><small>Maitre d'Ouvrage</small></p> <p><b>Data4</b></p> <p><small>Assistant du Maitre d'Ouvrage</small></p> <p><b>APL</b></p> <p><small>Architecte</small></p> <p><b>IF</b></p> <p><small>Maitre d'Ouvrage de conception technique et d'exécution</small></p> <p><b>IMOGIS</b></p> <p><small>Bureau de Contrôle</small></p> <p><b>SOCOTEC</b></p> <p><small>Coordinateur SPS</small></p> <p><b>LMS-C</b></p> | <p><b>DATA 4 SAS</b><br/>6, Rue de Trémolle<br/>75008 PARIS</p> <p><b>APL</b><br/>115, Boulevard Stalingrad<br/>69100 VILLEURBANNE</p> <p><b>IF ARCHITECTES</b><br/>1, Avenue du Parc<br/>92400 COURBEVOIE</p> <p><b>IMOGIS</b><br/>28, Rue Diderot<br/>92000 NANTERRE</p> <p><b>SOCOTEC</b><br/>Agence Construction,<br/>11-13 cours Valmy<br/>Tour Pacific, la Defense cedex 13,<br/>92 977 PARIS LA DEFENSE CEDEX</p> <p><b>LMS-C</b><br/>Agence Ile de France<br/>2 bis, Rue de l'Abreuvoir<br/>95890 HEDOUVILLE</p> | <p>Téléphone : 01.53.57.46.00<br/>Télécopte : 01.53.57.46.09</p> <p>Téléphone : 04.78.38.60.50</p> <p>Téléphone : 01.56.37.01.50<br/>Mail : <a href="mailto:agence@if-architectes.fr">agence@if-architectes.fr</a></p> <p>Téléphone : 01.41.39.06.68<br/>Télécopte : 01.41.42.37.93<br/>Mail : <a href="mailto:datacenter.marcoussis@imogis.fr">datacenter.marcoussis@imogis.fr</a></p> <p>Téléphone : 01.47.88.88.88<br/>Télécopte : 01.47.88.85.59<br/>Mail : <a href="mailto:prospect.amoyat@socotec.fr">prospect.amoyat@socotec.fr</a></p> <p>Téléphone : 09.52.90.85.37<br/>Télécopte : 01.77.65.61.31<br/>Mail : <a href="mailto:ludovic.lhototary@gmail.com">ludovic.lhototary@gmail.com</a></p> |
|---|--|---|

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>EMETTEUR</p> <p><b>IF</b></p> <p><small>IF ARCHITECTES<br/>1, Avenue du Parc<br/>92400 COURBEVOIE<br/>T: 01.56.37.01.50.</small></p> | <p><b>ZONE 2 NORD</b></p> <p><b>PLAN DE L'INSTALLATION<br/>ET DE SES ABORDS</b></p> <p>1ère ÉMISSION LE: 16/06/2022 ÉCHELLE: 1/2500</p> <p> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SITE</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">IFA</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ICPE</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">PLN</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ARC</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">007</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0A</span> </p> <p style="font-size: 8px; text-align: center;">             BÂT    EMETTEUR    PHASE    TYPE    LOT    NV-NUM    INDICE         </p> |  |
|---|--|--|

