



Smart Sustain Company

Centrale photovoltaïque au sol

CUSSAY – Lieu-dit La Brosse

37240 – Indre et Loire

0,999 Mwc – 1,7 hectares maximum

Plan des abords

2025

Document confidentiel SSC



The background of the slide is a photograph of a large-scale solar farm. Rows of photovoltaic panels are visible, stretching from the foreground into the distance. The sky is filled with dramatic, colorful clouds in shades of orange, red, and purple, indicating a sunset or sunrise. The overall scene is serene and emphasizes the company's focus on sustainable energy.

Vue des abords du site

Raccordement au réseau HTA Enedis (280 m) à réaliser à l'intérieure des parcelles du propriétaire



Environnement du site

Enjeux environnementaux sur l'emprise du projet

La centrale serait installée dans un milieu composé de cultures et d'herbages similaires à ceux de l'emprise du projet. Ces parcelles peuvent ainsi constituer facilement des milieux de report pour les espèces potentiellement concernées.



La localisation et la configuration du parc photovoltaïque ont été déterminées avec l'exploitant afin que ce soit compatible avec le matériel de l'exploitation, le sens de travail sur la parcelle et les éventuelles cultures futures.