




Steckbriefe der Projekte

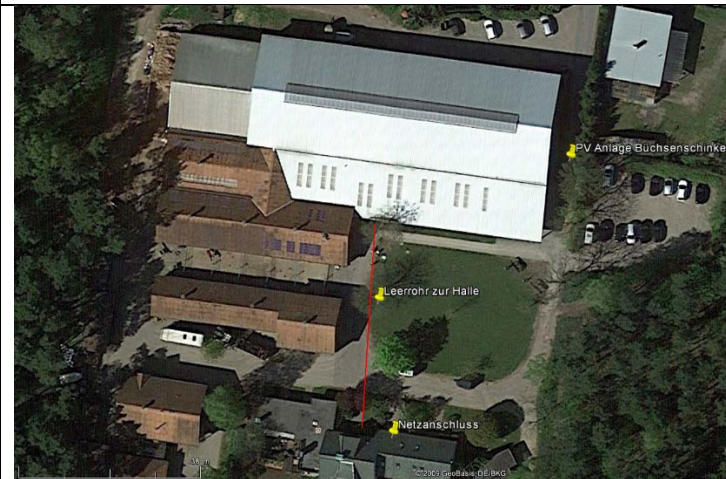
In der Nähe von Bützow östlich Schwerin werden von der Landwirtschaftlichen Genossenschaft diese Stallungen betrieben für frei laufende Galloway Rinder, am Lindenplatz, etwa 300m entfernt zur Dorfstr. liegt die Maschinenhalle

	<p>Laase Dorfstr. 20 221,6 kWpeak, Sonnenzone: sehr gut, Entfernung zur Ostsee, Kühlungsborn: 37km Verschattung: null Statik: laut Gutachten mehr als ausreichend erwartete Jahresernte: 196,8 MWh,~ 66 Haushalte</p>
	<p>Laase, Lindenplatz, 193,8 kWpeak, Sonnenzone: sehr gut, Entfernung zur Ostsee, Kühlungsborn: 37km Verschattung: null Statik: laut Gutachten mehr als ausreichend erwartete Jahresernte: 167,8 MWh,~ 56 Haushalte</p>

In der Nähe von Reinbek liegen die Reiterhöfe „Büchschinken“ und „Sachsenwaldau“



Zur Eigenversorgung des Reiterhofes möchte der Betreiber von der BürgerEnergie eine Solaranlage pachten. Aufgrund der Vergütungs-Stufen im EEG ist die wirtschaftlichste Größe eine 29,9kWpeak Anlage



Auf dem Dach der Reithalle ist zudem ausreichend Platz für eine 99kWpeak Anlage der BürgerEnergie.
Sonnenszone: gut
Verschattung: null
Statik: laut Gutachten mehr als ausreichend
Erwartete Jahresernte: 93,5MWh, ~ 32 Haushalte



Zur Eigenversorgung des Reiterhofes Sachsenwaldau möchte der Betreiber von der BürgerEnergie eine Solaranlage pachten. Aufgrund der Vergütungs-Stufen im EEG ist die wirtschaftlichste Größe eine 29,9kWpeak Anlage. Auf dem Dach der Reithalle ist zudem ausreichend Platz für eine 99kWpeak Anlage der BürgerEnergie.
Sonnenszone: gut
Verschattung: null
Statik: mehr als ausreichend
Erwartete Jahresernte: 93,5MWh, ~ 32 Haushalte