

Prozessoptimierungen

QS-GAP 2.1.4

In einem Plan werden relevante Ziele definiert, wie betriebliche Prozesse verbessert werden können. Die Ziele können sich auf die Anforderungen des Leitfadens beziehen (z. B. Hygienemanagement, Schulungen, Pflanzenschutz, Düngung, Rückverfolgbarkeit) oder darüber hinausgehen (z. B. Anbauplanung, Kulturführung, Mitarbeiterakquise). Der Erfolg der durchgeführten Maßnahmen ist zu dokumentieren. Der Plan kann sich über einen Zeitraum von bis zu drei Jahren erstrecken.

Auf Seite 2 finden Sie eine [Beispieltabelle](#).

Tabelle 1 – Muster Prozessoptimierungen

Ziel	Geplante Maßnahmen	Zielerreichung bis	Ziel erreicht	Datum	Nutzen für den Betrieb
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		

Tabelle 2 - Beispieltabelle

Ziel	Geplante Maßnahmen	Zielerreichung bis	Ziel erreicht	Datum	Nutzen für den Betrieb
<i>z. B. Verbesserung der Hygieneschulung</i>	<i>z. B. Schulungsunterlagen mehrsprachig erneuern</i>	<i>z. B. Herbst 2026</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		<i>z. B. Hygiene verbessert</i>
<i>z. B. Vermehrte Nutzung erneuerbarer Energien</i>	<i>z. B. Installation einer PV-Anlage</i>	<i>z. B. Frühjahr 2027</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		<i>z. B. CO₂-Fußabdruck verbessert</i>
<i>z. B. Zufriedenheit Saisonarbeitskräfte steigern</i>	<i>z. B. Renovierte Mitarbeiterunterkünfte</i>	<i>z. B. Erntesaison 2027</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		<i>z. B. Leichtere Mitarbeiterakquise</i>
<i>z. B. Effizienzsteigerung durch moderneres Equipment</i>	<i>z. B. Neuanschaffung Geräte</i>	<i>z. B. Sommer 2027</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		<i>z. B. höhere Effizienz</i>
			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		