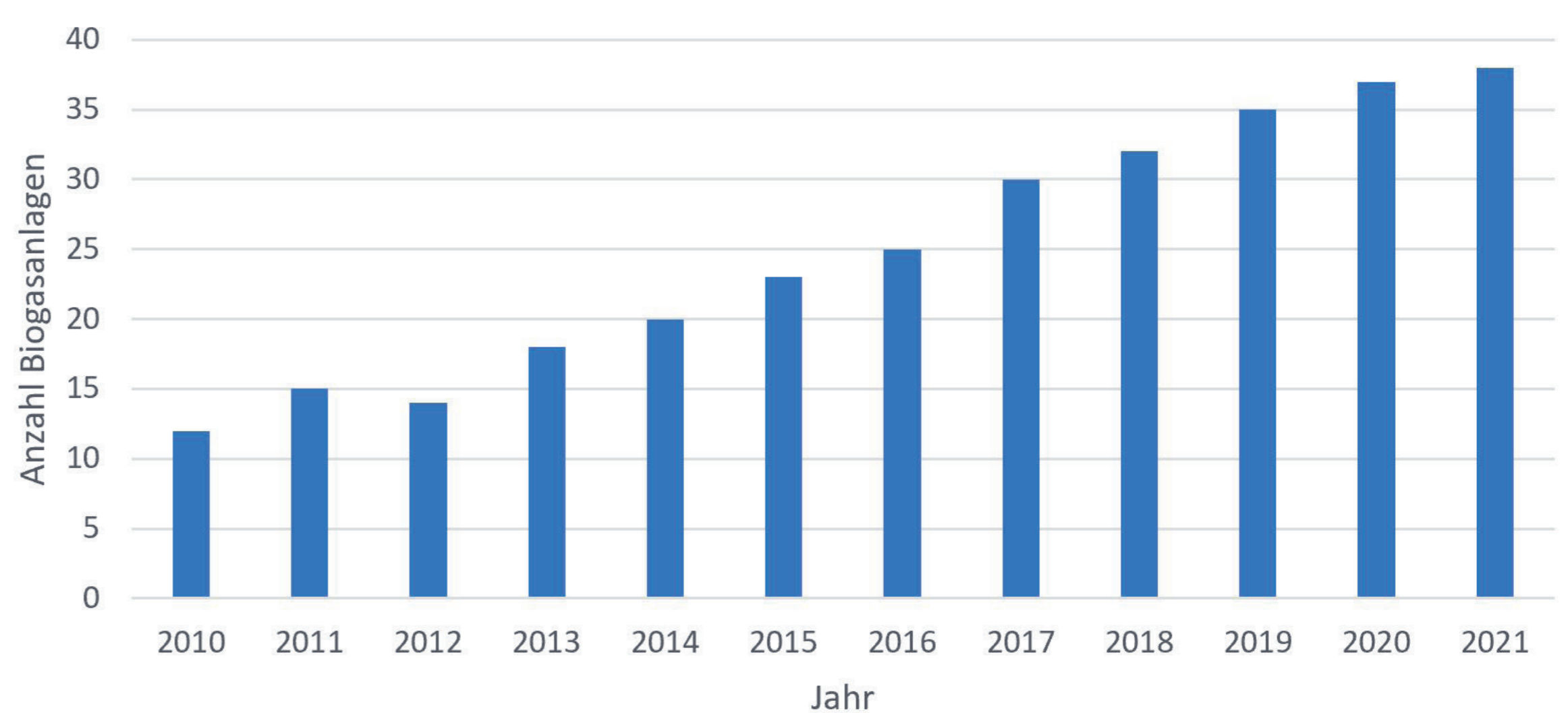


## Analyse strategisch relevanter Neugeschäftsoptionen für Industriedienstleister



Biogasanlagen in der Schweiz und in Lichtenstein



■ Biogasanlagen in der Schweiz und in Lichtenstein

### Abstract

Die Firma Meyer Armaturen und Pumpen verfolgt das Ziel, neue Märkte zu finden. Zudem möchte das Unternehmen an Bekanntheit gewinnen. Das Ziel der vorliegenden Bachelorarbeit ist es zu beantworten, welche strategisch relevanten Neugeschäftsoptionen für einen Industriedienstleister in Frage kommen. Dazu wurde die folgende Fragestellung formuliert: Mit welchen strategischen Massnahmen kann die Firma Meyer die Bekanntheit ihrer Firma steigern und mit welche Neugeschäftsoptionen kann das Produkt- und Dienstleistungsportfolio erweitert werden. Diese Bachelorarbeit wurde an einem praktischen Beispiel für die Firma Meyer Armaturen und Pumpen gemacht. Um diese Forschungsfrage zu beantworten, wurden in einem ersten Schritt die dazu benötigten Grundlageninformationen recherchiert. Dazu zählen Informationen über die momentanen Geschäftstätigkeiten der

Firma Meyer, Grundlagen zum Bedürfnis im Markt sowie Grundlagen von möglichen Neugeschäftsoptionen. In einem zweiten Schritt wurde eine Ist-Situations-Analyse der Firma Meyer durchgeführt, um eventuelle Verbesserungsmöglichkeiten zu erkennen. Zudem wurden vier potenzielle neue Märkte analysiert. Die Recherche zeigte auf, dass das Potenzial im Markt der Fernwärme und im Markt von Biogasanlagen am grössten ist, da diese Märkte das Kriterium der Firma Meyer, einen langlebigen Markt mit Zukunftsaussichten, erfüllt. Deshalb wurden diese beiden Märkte detailliert analysiert. Dabei wurde analysiert, wie das Potenzial und das Wachstum dieser Märkte sind, welche Eintrittsbarrieren die Märkte aufweisen und wie die Märkte funktionieren. Schliesslich wurde eine Empfehlung an die Firma Meyer Armaturen und Pumpen erarbeitet.

Die Bachelorarbeit richtet sich an die Firma Meyer Armaturen und Pumpen.

### Lukas Koch

Dozent\*in:  
Angelos Apostolidis

Expert\*in:  
Abhiramie Ramakrishnan

Wirtschaftspartner:  
Meyer Armaturen und Pumpen GmbH

Semester:  
HS22

Bildquelle:  
© Meyer Armaturen und Pumpen GmbH,  
eigene Darstellung