

**REDE ZUR INBETRIEBNAHME DER
WASSERSTOFF-ANLAGE IN WUNSIEDEL**

Veronika Bienert
CEO Siemens Financial Services

Wunsiedel, 14. September 2022

Es gilt das gesprochene Wort.

Sehr geehrter Herr Ministerpräsident,

sehr geehrter Herr Bürgermeister,

liebe Gäste und Kollegen,

gern möchte ich mich direkt den Worten meines Vorredners Matthias Rebellius anschließen: Auch wir als Siemens Financial Services sind ausgesprochen stolz, Teil dieses Erfolgsprojekts hier in Wunsiedel zu sein.

Und als gebürtige Fränkin freue ich mich ganz besonders, dass wir mit unserer ganzheitlichen Lösung aus Technologie und Finanzierung die Region Wunsiedel auf ihrem Weg zu einer lokalen und nachhaltigen Energieversorgung unterstützen können.

Bereits vor knapp 30 Jahren habe ich mich hier, in meiner fränkischen Heimat, für eine Stammhauslehre bei Siemens, entschieden. Schon damals hat es mich fasziniert, in einem Unternehmen zu arbeiten, das mit seinen Technologien dazu beiträgt, Antworten auf die drängenden Fragen der jeweiligen Zeit zu finden.

Seit Gründung der Firma Siemens prägt die Begeisterung für Innovation unser tägliches Handeln und trägt mit einer Vielzahl von technologischen Meilensteinen dazu bei, das Leben der Menschen zum Besseren zu verändern.

Und die heutige Inbetriebnahme der Wasserstoffherstellungsanlage hier in Wunsiedel ist ein weiterer dieser Meilensteine.

Und das nicht nur weil es sich hierbei um eine der größten grünen Wasserstoffanlagen in Deutschland handelt. Sondern auch, weil wir mit Inbetriebnahme dieser Anlage ganz klar die wirtschaftliche Machbarkeit solcher zukunftsweisenden Projekte unter Beweis stellen.

Denn um eine wasserstoffbasierte Zukunft Wirklichkeit werden zu lassen, um unsere globalen Klimaziele zu erreichen und eine nachhaltige Energiezukunft zu sichern, braucht es nicht nur die passenden Technologien. Es braucht Finanzierung. Finanzierung, die den Unterschied macht.

Viele Unternehmen oder Kommunen zögern nicht deshalb mit der Umsetzung nachhaltiger Technologien, weil es die entsprechenden technischen Lösungen nicht gäbe. Sondern weil sie nicht den Zugang zur passenden Finanzierung finden.

Das gilt insbesondere für den Energiesektor, in dem häufig erhebliche Investitionssummen benötigt werden. Allein in Deutschland sind bis zum Jahr 2045 jährliche Investitionen von rund 190 Milliarden Euro erforderlich, um das Ziel der Klimaneutralität zu erreichen.

Ca. 36 Mrd. EUR davon entfallen auf den Energiesektor. Hier kommt Wasserstoff eine besonders wichtige Rolle zu, was auch die aktuellen energiepolitischen Entwicklungen klar zeigen.

Als Finanzierungsexperten von Siemens vereinen unsere Teams bei Siemens Financial Services ein tiefes Verständnis von Schlüsseltechnologien mit der langjährigen Erfahrung im Bereich maßgeschneiderter Finanzierungen.

Diese einzigartige Kombination aus Finanzierungsexpertise und Branchenkenntnis, ermöglicht es unserem globalen Team seit 25 Jahren weltweit und vor Ort den Weg für neue Industrien zu ebnen. So blicken wir beispielsweise auf eine lange Erfahrung in der Finanzierung erneuerbarer Energien zurück und gehörten zu den Pionieren bei Auf- und Ausbau von Windenergie in Europa.

Und auch hier in Wunsiedel haben wir es geschafft, erstmalig die Finanzierung einer grünen Wasserstoffherstellungsanlage zu strukturieren und zu sichern. Dazu haben wir uns mit Eigenkapital mit einem Anteil von 45 Prozent an der Betreibergesellschaft WUN H2 GmbH beteiligt. Rießner-Gase GmbH und die SWW Wunsiedel GmbH sind weitere Anteilseigner, denen ich für die vertrauensvolle Kooperation hiermit herzlich danken möchte.

Gleichzeitig haben wir es auch geschafft, die erste regresslose Projektfinanzierung, d.h. ohne Rückhaftung der Gesellschafter, im Wasserstoffbereich in Deutschland zu realisieren. Auf der Fremdkapitalseite konnten wir dafür die UmweltBank AG als Partner gewinnen, der ich an der Stelle ebenfalls ganz herzlichen Dank sagen möchte für diese erfolgreiche Zusammenarbeit. Ihr Engagement ist ein wesentlicher Faktor, damit ein derartiges

Leuchtturmprojekt umgesetzt werden kann.

Wunsiedel zeigt daher, dass es nur gemeinsam geht. Dass wir nur gemeinsam die Antworten auf die großen Herausforderungen unserer Zeit finden können.

Entscheidend hierfür ist das Miteinander von Bürgern, Kommunen, Politik, Industrie und der Wissenschaft – hier umgesetzt durch eine umfangreiche Forschungspartnerschaft mit der Universität Bayreuth, die wiederum großzügig durch die Oberfrankenstiftung gefördert wird. Und auch das Bundesministerium für Digitales und Verkehr fördert im Rahmen des Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff die Umsetzung dieses Projekts.

Wir sehen somit, dass grüne, dezentrale Wasserstoffprojekte absolut machbar sind. Und wir sehen, dass kluge Finanzierungsmodelle Wegbereiter für neue Technologien und somit auch für einen nachhaltigen Wirtschaftskreislauf sind. Finanzierungsmodelle, durch die Ideen Realität werden. Finanzierungsmodelle, mit denen wir alle gemeinsam den Unterschied machen.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!