



Schwedischer Förderregen

Zahlreiche Programme sollen Innovationen und Umweltschutz stärken.

25.06.2021

Von Michał Woźniak | Stockholm

Wie bei den beiden skandinavischen Nachbarn [Dänemark](#) und [Norwegen](#) soll auch in Schweden der Neustart nach der Pandemie in Richtung grünere und innovative Zukunft führen. Deswegen treiben die Wirtschaftsförderer Unterstützungsprogramme voran. Manche Programme werden mit höherer Kapitalausstattung weitergeführt, andere kommen neu hinzu.

Das größte Förderpotenzial bieten die Bereiche Umweltschutz und Energieeffizienz. Hier werden Elektrifizierung, alternative Treibstoffe, vor allem aber die Entwicklung neuer, grüner Technologien und Lösungen unterstützt.

Förderprogramme im Bereich Klimaschutz

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
Klimatklivet (Naturvårdsverket)	187 (2021)	Organisationen; Unternehmen	Maßnahmen zur Reduzierung von Treibhausgasen (zum Beispiel: Fahrzeuge, Ladestationen, Fernwärme, Biogasproduktion); mit 30 bis 65 Prozent der bezuschungsfähigen Kosten	Die nächste Ausschreibungsrunde startet am 24.08.21
Industriklivet (Energimyndigheten)	74 (2021)	Unternehmen ^{*)} ; Universitäten; Forschungsinstitute	Projekte zur Verminderung des CO ₂ - Ausstoßes (zum Beispiel: neue Lösungen in den Bereichen Batterien, Biotreibstoffe, Wasserstoff oder Recycling); mit 5 bis 100 Prozent der bezuschungsfähigen Kosten	Jederzeit über E-kanalen

SCHWEDISCHER FÖRDERREGEN

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
Forschungsprogramm für effizientes Bauen E2B2 (Energimyndigheten)	64 (2021)	Unternehmen; öffentlicher Sektor; Universitäten; Forschungseinrichtungen	Entwicklung neuer Technologien, Dienste und Methoden, die zu einer nachhaltigen Energie- und Ressourcenanwendung in Gebäuden führen; mit bis zu 100 Prozent der bezuschussungsfähigen Kosten	Bis 15.09.21 über Mina Sidor
Almi Invest Greentech Fund	64 (2021)	In Schweden registrierte kleine und mittlere Unternehmen	Risikokapital für innovative Produkte und Lösungen, die zur Reduktion des Kohlenstoffdioxids beitragen; Förderhöhe umgerechnet bis zu knapp 3 Mio. Euro je Projekt; Voraussetzung ist eine Registrierung des Unternehmens in Schweden	Jederzeit
Regionale Elektrifizierungspilotprojekte, aktuell: Ausschreibung Energiepilotprojekt auf Gotland (Energimyndigheten)	49 (2021); 54 (2022)	Kleinere und mittlere Unternehmen; größere Unternehmen nur in Partnerschaft mit kleineren und mittleren Unternehmen	Aufbau von Ladeinfrastruktur für Lkw sowie Wasserstofftankstellen; Schwerpunktbereiche Pilot Gotland: Transporteffizienz, Elektrifizierung des Transportsektors, Biotreibstoffe, effektives Zusammenspiel im Energiesystem (beispielsweise Energielager, smarte Ladestationen) - Näheres im schwedischen Ausschreibungstext ; mit bis zu 492.000 Euro je Projekt	Anmeldung für Pilot Gotland bis 31.08.21 über E-kanalen
Verifizierung von Energie-Innovationen (Energimyndigheten)	2,5 (2021)	Kleine und mittlere Unternehmen*)	Prototypenbau und Verifizierung von Innovationen, die zur Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien oder zu mehr Energieeffizienz; mit 45 Prozent der bezuschussungsfähigen Kosten oder maximal 197.000 Euro je Projekt	Bis 25.08.21 über Mina Sidor

SCHWEDISCHER FÖRDERREGEN

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
Innovationsbeitrag (Beispiel: Region Västebotten)	k.A.	In der jeweiligen Region registrierte kleine und mittlere Unternehmen	Entwicklung eines innovativen Dienstes oder Produktes; mit bis zu 45 Prozent der bezuschungsfähigen Kosten oder maximal 118.000 Euro	Jederzeit über minansökan.se
Innovationscheck (Beispiele: Region Jönköping , Region Västebotten , Region Västernorrland ; Finanzierung durch almi)	k.A.	In der jeweiligen Region registrierte kleine und mittlere Unternehmen	Entwicklung eines innovativen Dienstes oder Produktes; mit bis zu 50 Prozent der bezuschungsfähigen Kosten oder maximal 4.923 Euro	Jederzeit über minansökan.se
Regionale Investitionshilfen (RIS) (Tilväxtverket)	k.A.	In der jeweiligen Region registrierte kleine und mittlere Unternehmen	Nachhaltige Investitionen in materielle und immaterielle Anlagen; mit bis zu 35 Prozent der bezuschungsfähigen Kosten	Jederzeit über minansökan.se

*) Nicht in Schweden registrierte Unternehmen können Antrag nur stellen wenn sie einzigartige Kompetenzen haben; wesentlich zur Erreichung der Programmziele beitragen und umfangreichen Know-how-Transfer nach Schweden anbieten

Quelle: Recherchen von Germany Trade & Invest

Für Unternehmen, die Technologie nach Schweden exportieren, dürften die "Verkaufsfördermaßnahmen" in Form von Zuschüssen, die für die Erneuerung von Fuhr- und Maschinenparks gewährt werden, interessant sein.

Förderprogramme im Verkehrssektor

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
E-Busprämie ☑ (Energimyndigheten)	7,9 (2021)	Passagiertransport ^{*)}	Busse mit Batterie-, Plug-in-Hybrid- oder Brennstoffzellenantrieb 10 Prozent des Kaufpreises; bei ÖPNV-Betrieben 40 Prozent des Preisunterschieds zur Verbrenner-Alternative	Vor Inbetriebnahme
Klimaprämie ☑ (Energimyndigheten)	3,9 (2021)	Unternehmen; Kommunen; Regionen	Kauf umweltfreundlicher Lkw (angetrieben mit Bioethanol, Gas, Batterien, Brennstoffzelle) sowie elektrischer Arbeitsmaschinen (Traktoren, Radlader, Bagger); rückerstattet wird der Preisunterschied zur Verbrenner-Alternative, aber nicht mehr als 20 Prozent des Kaufpreises	Beantragung jederzeit möglich via Formular an Energimyndigheten

*) Nicht in Schweden registrierte Unternehmen können den Antrag nur stellen, wenn sie einzigartige Kompetenzen haben, wesentlich zur Erreichung der Programmziele beitragen und umfangreichen Know-how-Transfer nach Schweden anbieten


Quelle: Recherchen von Germany Trade & Invest

Ein steigendes Absatzpotenzial sollte sich auf dem schwedischen Markt für Baumaterialien ergeben. Förderprogramme zur Steigerung der Energieeffizienz im Neu- und Altbau sind der Grund dafür.

Förderprogramme im Bausektor

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
Fördergelder Miet- und Studentenwohnungen ☑ (Boverket, Regionalregierungen)	305 (2021)	Immobilienbesitzer ^{*)}	Neu- und Umbau sowie Erweiterung bestehender Wohneinheiten mit niedrigem Energieverbrauch; je nach Region bis 473 bis 699 Euro Zuschuss pro Quadratmeter	Jederzeit; Antragsformular (separat für Mietwohnungen ☑ und Studentenwohnheime ☑) ist schriftlich bei der jeweiligen Regionalregierung (länsstyrelsen) einzureichen

SCHWEDISCHER FÖRDERREGEN

Förderprogramm	Umfang (in Mio. Euro)	Wer wird gefördert	Was wird gefördert	Beantragung
Energiesanierung in Mehrfamilienhäusern 	89 (2021); 236 (2022)	Immobilienbesitzer; Grundstücksbesitzer ^{*)}	Mehrkosten, die eine Verbesserung der Energieleistung um mindestens 20 Prozent erreichen (gilt für Gebäude mit Energieverbrauch über 100 kWh/m ² jährlich); mit 30 bis 50 Prozent der bezuschussungsfähigen Kosten, je nach Größe	Ab 01.08.21; Antragsformular ist schriftlich bei der jeweiligen Regionalregierung (länsstyrelsen) einzureichen

*) Ausländische Unternehmen können beauftragt werden, wenn sie die Genehmigung für die F-Steuer haben oder ein entsprechendes Registrierungszertifikat ihres Heimatlandes vorweisen können

Quelle: Recherchen von Germany Trade & Invest

Deutsche Unternehmen, die eine Niederlassung in Schweden haben, können uneingeschränkt von allen Programmen profitieren. Ohne Vor-Ort-Präsenz haben sie die Möglichkeit, als Zulieferer aktiv zu werden. Bei Forschungs- und Entwicklungsprojekten aber ist es kaum möglich Fördergelder zu bekommen, wenn man nicht vor Ort vertreten ist.

Mehr zu:

Schweden

Bau / Energie / Nutzfahrzeuge / Maschinen- und Anlagenbau / Wege aus der Coronakrise

Wirtschaftsumfeld

Kontakt

Edda vom Dorp

Wirtschaftsexpertin

 +49 228 24 993 303

 [Ihre Frage an uns](#)

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.

