|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Intresseanmälan för affärsutvecklingsstöd | | | Datum |
|  |
| Grunduppgifter | | | |
| Företagets namn | | | |
|  | | | |
| Organisationsnummer | Registreringsår | Antal anställda | Omsättning |
|  |  |  |  |
| Adress | | Postnr och ort | |
|  | |  | |
| Kontaktperson | | | Telefon |
|  | | |  |
| E-post | | Webbplats | |
|  | |  | |
| Har ni haft kontakt med Energimyndigheten tidigare? | | Om ja, vem var er kontaktperson på Energimyndigheten? | |
| Ja  Nej | |  | |
| Affärsidé | | | |
| Beskriv kundnyttan hos er innovation | | | |
|  | | | |
| Beskriv de unika inslagen i er innovation och jämför med alternativa lösningar | | | |
|  | | | |
| Beskriv hur er innovation kan bidra till ett hållbart energisystem (Energirelevans) | | | |
|  | | | |
| Beskriv hur er innovation är skyddad, exempelvis genom patent | | | |
|  | | | |
| Företaget | | | |
| Beskriv företagets nyckelpersoner och vad de förväntas bidra med | | | |
|  | | | |
| Beskriv hur långt ni kommit med affärsutvecklingen (d.v.s. försäljning, kundkontakter, etc.) | | | |
|  | | | |
| Projekt och finansieringsbehov Beskriv planerade projektaktiviteter och koppla kapitalbehov till respektive aktivitet | | | |
| Aktivitet | | | Kapitalbehov |
|  | | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |
| Energimyndighetens affärsutvecklingsstöd kräver privat medfinansiering. Hur ser företagets finansieringsplan ut? | | | |
|  | | | |
| Technology Readiness Level | | | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Fas** | **TRL** | **Er nivå (x)** | **Kännetecken för uppnådd nivå** | **Exempel på den mognadsnivå som ska uppnås** | | Införande | 9 |  | Produkten används med framgång | Produkten har visat sig fungera i verklig användning. | | Experimentell utveckling | 8 |  | Färdigutvecklat system är verifierat | Tekniken har nått sin slutliga form och dess funktion har verifierats i förväntade driftsförhållanden. Test- och demonstrationsfasen har avslutats. | | 7 |  | Demonstration av prototyp i driftsmiljö | Funktion hos prototyp har verifierats vid test och demonstration i verklig driftsmiljö. Överlämning till produktutveckling. | | 6 |  | Demonstration av modell eller prototyp i simulerad miljö | Modell eller prototyp av systemet har testats och demonstrerats under verklighetsliknande förhållanden. | | 5 |  | Validering av komponent/del­system i simulerad miljö | Komponenter eller delsystem har testats under verklighetsliknande förhållanden. Systemets livskraft är verifierad. | | Industriell forskning | 4 |  | Teknisk validering i laboratoriemiljö | Komponenter eller delsystem har testats i labbmiljö. Konceptets relation till andra system har bestämts. | | 3 |  | Experimentella bevis på konceptets potential finns | Analytiska eller experimentella studier har genomförts. Karakteristiska drag hos tekniken är kända. | | 2 |  | Teknikkoncept formulerade | Möjliga applikationer har identifierats. Grund­läggande principer studeras. Förfinad beräkning av prestanda. | | Grundforskning | 1 |  | Grundläggande principer observerade | Vetenskapliga resultat finns som tyder på en möjlig praktisk tillämpning. Prestanda kan uppskattas. | | | | |
| Motivera er nivå | | | |
|  | | | |
| Övrigt | | | |
| Hur fick ni reda på möjligheten till ekonomiskt stöd från Energimyndigheten? | | | |
| Träffat någon av våra medarbetare på mässa eller event | | Vår webbplats | |
| Almi | | Annan myndighet | |
| Inkubator/Science park | | Annat: | |
| Bilagor | | | |
| Ange vilka bilagor som bifogas intresseanmälan | | | |
|  | | | |
| Läs mer om hur myndigheten hanterar sekretess: <http://www.energimyndigheten.se/Foretag/Affarsutveckling_och_kommersialisering/energimyndighetens-villkorslan/Allmanna-handlingar-och-sekretess/>  Läs mer på vår web om vilka instrument vi erbjuder och hur vägen till finansiering ser ut: <http://www.energimyndigheten.se> | | | |