# Förslag till riksdagsbeslut

1. Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att en svensk utredning bör tillsättas för att utveckla en unik och ledande position inom etisk och säker AI oberoende av internationella modeller och tillkännager detta för regeringen.
2. Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att initiera en särskild utredning inom AI-säkerhet och etik för att Sverige ska kunna sätta en global standard och tillkännager detta för regeringen.
3. Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att en nationell AI-strategi bör utformas genom en omfattande utredning för att positionera Sverige som en förebild inom AI på den internationella scenen och tillkännager detta för regeringen.
4. Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att en utredning bör tillsättas för att identifiera och fokusera på de kompetensområden inom AI där Sverige har potential att bli en ledande nation och tillkännager detta för regeringen.

# Motivering

Artificiell intelligens (AI) är en teknologi som har potential att revolutionera många aspekter av vårt samhälle, från hälsovård och utbildning till transport och ekonomi. Men med denna potential kommer också en rad etiska och praktiska utmaningar som måste hanteras ansvarsfullt. Hur säkerställer vi att AI-system inte diskriminerar eller förstärker sociala orättvisor? Hur kan vi garantera att AI används på ett sätt som är transparent och förståeligt för allmänheten? Och hur kan vi se till att Sverige inte hamnar efter i den globala konkurrensen om AI-kompetens?

Internationellt har det tagits flera initiativ för att adressera dessa frågor. I USA har man introducerat Algorithm Accountability Act, en lag som syftar till att göra algoritmer och AI-system mer transparenta och rättvisa. I EU har man lagt fram AI Act, ett omfattande lagförslag som syftar till att reglera AI på en rad olika områden, från etik till säkerhet. Dessa initiativ väcker flera viktiga frågor som Sverige bör beakta. Sverige bör utforma och identifiera de strategiska steg som behöver tas för att förbättra sin AI‑kompetens och bli en ledande aktör på den globala arenan.

|  |  |
| --- | --- |
| Denis Begic (S) |  |