

# Algoritmer och förstärkning: hur teknik driver könsbaserat näthat

Digitala plattformar bygger på algoritmer som är utformade för att maximera engagemang. Tyvärr skapar sensationellt och kränkande innehåll ofta större interaktion, vilket leder till att könsbaserat näthat förstärks och sprids.

Forskning inom EU visar att misogynt innehåll sprids snabbare och når längre än neutralt innehåll, särskilt under polariserade debatter. Detta skapar återkopplingsloopar där skadliga narrativ får ökad synlighet.

Digital Services Act (DSA) inför skyldigheter för plattformar att genomföra riskbedömningar, inklusive krav kopplade till algoritmisk transparens. Detta är ett betydande steg mot att hantera de strukturella drivkrafterna bakom näthat.

Algoritmiskt ansvarstagande är avgörande för att minska den systemiska spridningen av könsbaserat näthat.