

Objektiva förutsättningar

[Skadeståndsrätt](#) - [Objektiva förutsättningar](#) - [Subjektiva förutsättningar](#)

Kortfattat

- 1. Skada** För att skadeståndsansvar ska kunna aktualiseras måste först och främst en skada ha inträffat. Detta kan vara en personskada, sakskada eller annan typ av enligt skadeståndslag. Skadan måste vara påvisbar och konkret.
- 2. Handling eller ansvarsgrundande passivitet** Inom skadeståndsrätten är det centralt att någon form av handling eller underlåtenhet att agera ligger till grund för skadan. Detta kan vara allt från en aktiv handling som direkt orsakar skada till en passivitet där någon misslyckas med att förhindra en skada trots skyldighet att agera.
- 3. Adekvat kausalitet** Det måste finnas ett rimligt orsakssamband mellan handlingen (eller underlåtenheten) och den uppkomna skadan. Kausalitet inom skadeståndsrätt innebär att handlingen är en direkt och naturlig orsak till skadan. Det är inte tillräckligt att handlingen bara indirekt har bidragit till skadan; den måste vara en avgörande faktor i skadans uppkomst.
- 4. Frånvaro av ansvarsfrihetsgrunder** Slutligen måste det fastställas att inga ansvarsfrihetsgrunder föreligger. Detta innebär att skadeståndsansvar inte uppkommer om handlingen kan rättfärdigas genom nödvärn, nöd eller samtycke. Dessa ansvarsfrihetsgrunder utgör undantag från regeln och skyddar den handlande från ansvar under vissa specifika och strikt reglerade omständigheter.

Skada

Ekonomiska skador består av **personskador**, **sakskador** och **ren förmögenhetsskada**. Personskador och sakskador handlar om direkt fysisk skada på person eller egendom. Ren förmögenhetsskada avser ekonomiska förluster som inte direkt är kopplade till person- eller sakskada. Exempel på ren förmögenhetsskada inkluderar förlust av inkomster eller ökade kostnader som inte är förbundna med fysisk skada. Dessa skador kan uppkomma genom olika situationer som affärstvister eller konkurrenshandlingar som inte leder till person- eller sakskada.

Ideella skador inkluderar **kränkning** och **särskild anhörigersättning**. Kränkningar uppstår när någons personliga frihet, frid eller ära angrips, vilket kan leda till skadeståndsansvar, speciellt om det finns ett brottsligt handlande bakom. Särskild anhörigersättning gäller när någon dör till följd av en handling som uppfyller kraven för skadeståndsskyldighet, vilket ger de anhöriga rätt till ersättning för den sorg och det lidande som följt på grund av dödsfallet. Till de ideella skadorna hör även sådana "följdeckter" av personskada: **sveda och värk** är de fysiska och psykiska lidanden som en person upplever direkt i samband med en skada eller olycka, medan **lyte och men** ersätter den varaktiga nedsättningen av livskvaliteten på grund av permanenta skador eller bestående besvär.

Handling & Underlåtenhet

Handling refererar till aktiva åtgärder som direkt påverkar en situation och kan leda till skada. Denna kategori kräver att individen tar hänsyn till potentiella risker för att undvika skador. Exempelvis inkluderar det situationer där någon orsakar en olycka genom att köra bil, riva ner en säkerhetsanordning, eller på annat sätt aktivt ändrar en miljö som kan medföra fara för andra. I dessa fall bedöms ansvar utifrån om individen borde ha agerat annorlunda för att undvika skadan.

Underlåtenhet handlar om (ansvarsgrundande) passivitet, där en person misslyckas med att agera när det finns ett behov. Generellt sett kräver skadeståndsansvar utifrån underlåtenhet att handla någon form av särskild plikt att agera. Detta kan exempelvis vara fallet när en person ser ett farligt hinder på en väg men väljer att inte åtgärda situationen, trots att detta kunde gjorts utan risk eller större besvär. Skadeståndsansvar för underlåtenhet är dock mindre frekvent och beror ofta på specifika juridiska skyldigheter som pålagts genom lag eller avtal.

From:
<https://juridik.kristiansen.nu/> - **Juridik på gymnasiet**

Permanent link:
<https://juridik.kristiansen.nu/doku.php?id=skadestandsraett:objektiva&rev=1713949555>

Last update: **2024/04/24 09:05**

