

Blanketten ska bifogas i e-tjänsten för ansökan om tillstånd att bedriva introduktionsutbildning för privat övningskörning, behörighet B.

**Företagsuppgifter**

Företagsnamn		Organisationsnr (XXXXXX-XXXX)
Upprättad av	Version	Datum

**Utbildningens innehåll och krav**

- Jag intygar härmed att utbildningen kommer att innefatta det föreskrivna innehållet som anges i kursplanen.
- Jag har tagit del av kraven som anges i Transportstyrelsens föreskrifter (TSFS 2010:127) om introduktionsutbildning för privat övningskörning, behörighet B.

**Beskrivning av hur utbildningen ska bedrivas**

Här beskriver du hur ni ska bedriva utbildningen för att uppnå kursplanens mål:  
(det går bra att hänvisa till en bilaga).

**Tidsmässig omfattning av utbildningen**

Här beskriver du omfattningen i tid för de olika delarna i utbildningen samt den totala utbildningstiden, exklusive raster:

**Innehåll****Kursplan**

Kursplanen som följer nedan är hämtad ur Transportstyrelsens föreskrifter (TSFS 2010:127) om introduktionsutbildning för privat övningskörning, behörighet B.

**1 Utbildningens syften och mål**

Introduktionsutbildningen ska med nollvisionen som grund ge blivande handledare och elev vägledning inför den privata övningskörningen. Den ska därigenom bidra till en effektiv körkortsutbildning samt främja trafiksäkerheten och miljön såväl under som efter körkortsutbildningen.

Efter utbildningen ska blivande handledare och elev ha fått information om och känna till:

- körkortsutbildningens mål och innehåll samt regler för övningskörning
- planering och strukturering av övningskörning, samt
- för trafiksäkerheten och miljön viktiga faktorer.

**2 Utbildningens föreskrivna innehåll****2.1 Avsnittet körkortsutbildningens mål och innehåll samt regler för övningskörning**

Avsnittet syftar till att ge blivande handledare och elev en överblick över körkortsutbildningens mål och innehåll samt formella regler och ansvarsfördelning.

Avsnittet ska innehålla följande:

- kursplanen för behörighet B med dess mål och innehåll
- handledarens juridiska ansvar under övningskörningen
- handledarens moraliska ansvar som föredöme
- krav och bedömningskriterier vid förarprov
- var man kan hämta ytterligare information om körkortsutbildning och övningskörning.

**2.2 Avsnittet planering och strukturering av övningskörning**

Avsnittet syftar till att ge blivande handledare och elev fakta och råd om hur en bra körkortsutbildning planeras och genomförs på ett strukturerat och metodiskt sätt.

Avsnittet ska innehålla följande:

- den privata övningskörningens roll och hur denna kan kombineras med undervisning hos auktoriserade utbildare för att åstadkomma en effektiv och säker körkortsutbildning
- körerfarenhetens betydelse för trafiksäkerheten
- hur teori och praktik kan integreras i körkortsutbildningen
- strukturering och planering av övningskörningen med avseende på ingående delar och stegringsföljd
- val av övningsfordon och utrustning.

2.3 Avsnittet för trafiksäkerheten och miljön viktiga faktorer.

Avsnittet syftar till att ge blivande handledare och elev fakta och råd om hur övningskörningen kan genomföras på ett säkert och miljömedvetet sätt. De risker som hör samman med privat övningskörning samt elevernas begränsade förmåga och erfarenhet ska särskilt beaktas.

Avsnittet ska innehålla följande:

- Val av lämpliga utbildningsmiljöer med hänsyn till elevens erfarenhet och färdighet.
- På vilka sätt och varför handledare och elev kan tolka samma trafiksituation olika.
- Den oerfarna elevens begränsningar och tänkbara felhandlingar.
- Elevers uppfattningar om den egna förmågan och värdet av att undvika risker.
- Körsättets betydelse för minskad förbrukning av drivmedel, lägre bränslekostnader och minskade utsläpp av koldioxid.
- Effekter av kallstart, tomgångskörning och användande av motorvärmare.
- Vård och underhåll av fordon.
- Vägtrafikens miljöpåverkan.
- Effekter av val av transportmedel.
- Riskfaktorer såsom alkohol, andra droger, hastighet och trötthet.
- Var man kan söka ytterligare information om trafiksäkerhet och miljö.