

**SAMARBEIDSAVTALE**  
**OM**  
**MEDLEMSTILBUD TIL FORSKERFORBUNDETS MEDLEMMER**  
**MELLOM**  
**BING HODNELAND ADVOKATSELSKAP DA**  
**OG**  
**FORSKERFORBUNDET**

**1. Formål og bakgrunn**

Bakgrunnen for, og formålet med avtalen, er at medlemmer av Forskerforbundets skal sikres prioritert rett til juridisk bistand til rabatterte priser innenfor aktuelle rettsområder som Bing Hodneland Advokatselskap DA (heretter kalt Bing Hodneland) arbeider med

**2. Saksområder som dekkes av medlemstilbudet**

Bing Hodneland kan tilby Forskerforbundets medlemmer juridisk bistand innenfor immaterialrett (opphavsrett, patentrett m.m.), samt personvern og forskningsetikk. Avtalen omfatter også prosedyre for domstolene i slike saker.

**3. Vilkår – medlemsfordeler**

For de saker som Bing Hodneland påtar seg for Forskerforbundets medlemmer tilstås inntil ½ time fri konsultasjon. Ytterligere utgifter til juridisk bistand dekkes av det enkelte medlem til en timepris av kr 1.750,- eks. m.v.a. som er ca. 30 % rabatt i forhold til ordinær timepris. Bing Hodneland tar forbehold for senere årlige prisjusteringer av timesatsen innenfor ellers ordinære rammer.

**4. Forutsetninger for samarbeidsavtalen**

Samarbeidsavtalen skal være til gjensidig nytte og fordel for begge parter, og forutsetter god løpende kontakt mellom Forskerforbundet og Bing Hodneland med fortløpende evaluering av samarbeidet.

Markedsføring av samarbeidsavtalen både tidsmessig og i omfang avtales nærmere mellom partene.

**5. Ikrafttredelse av avtalen**

Denne avtalen gjelder fra 1. februar 2013.

## 6. Oppsigelse og opphør av avtalen

Partene kan gjensidig si opp samarbeidsavtalen med 1 måneds skriftlig varsel. Dersom avtalen sies opp av en av partene, forplikter Bing Hodneland seg til å ferdigstille alle løpende saker på de vilkår som er nedfelt i denne samarbeidsavtalen.

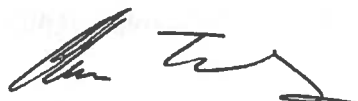
\*\*\*\*\*

Oslo den 07.02.2013



---

For Forskerforbundet  
Generalsekretær Sigrud Lem



---

For Bing Hodneland Advokatselskap DA  
Partner/advokat Olav Torvund