

*PATLIBCENTRUM AriD se aktivně účastní od r. 2011 - jako jediný zástupce České republiky - na projektech Evropského rozsahu řízených z centrálního orgánu- Evropského patentového úřadu. Díky této letité spolupráci disponuje naše centrum z Hradce Králové exkluzivními možnostmi:*

*=> dobrými osobními kontakty s analogickými PATLIBcentry ve státech zapojených do stejné pracovní skupiny. Konkrétně se jedná o státy – - Anglie, Itálie, Německo, Rakousko, Estonsko, Finsko, Belgie, Lotyšsko, Polsko, Rumunsko, Řecko, Slovensko, Španělsko. Díky těmto kontaktům je AriD schopen v uvedených státech zprostředkovat solidní kontakty na vysoké odborné úrovni pro tuzemské zájemce – jde o problematiku související s aktivitami při zajišťování průmyslověprávní ochrany v těchto státech, otázky související s aktivními i pasivními licencemi, zastupováním před tamními národními patentovými a známkovými úřady a podobně*

*=> exkluzivními softwarovými nástroji provádět nejen běžné druhy rešerší v průmyslověprávních databázích patentových a známkových úřadů celého světa (např. stav světové techniky, patentovou čistotu nového řešení, patentové rodiny atd.), ale pomocí speciálních SW detekovat vývojové trendy v libovolných oborech, vyhodnotit ekonomický potenciál nových řešení. Sofistikované rešerše nám v AriDu umožňují precizně formulovat nároky ochranných dokumentů a připravit efektivní průmyslově-právní strategie ochrany, které vedou k ziskovému využití nových řešení. Takto může díky svým ojedinělým rešeršním možnostem účinně napomoci při zadávání výzkumných a vývojových zadání vycházejících z nejnovějšího stavu světové techniky v tom kterém oboru, případně průběžným sledováním zadané oblasti techniky výzkumnému týmu monitorovat novinky v oblasti jeho činnosti s celosvětovým záběrem*

*=> AriD nabízí dále možnosti řešení složitých problémů praxe, protože zná a používá metody systematické inovace (zejména metodu TRIZ). Členové AriD jsou členy evropské asociace ETRIA. Znalost metod umožňuje řešit systematicky a kreativně technické i organizační úlohy a zabývat se vyhledáváním i uplatňováním nových poznatků pro dosažení inovace světové úrovně.*