

Vážená paní, vážený pane,  
Centrum investic, rozvoje a inovací společně s Královéhradeckým krajem  
si Vás dovoluji pozvat na workshop na téma

## CHYTRÁ ŘEŠENÍ V HOSPODAŘENÍ S VODOU

Workshop se bude konat ve středu **28. března 2018 od 13:00 hod.** v Hradci Králové, Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, zasedací místnost P1.906 Albrechta z Valdštejna.

Na workshopu budou prezentovány příspěvky ve 3 tématech



PITNÁ, UŽITKOVÁ  
A ODPADNÍ VODA



PODPORA CHYTRÝCH  
TECHNOLOGIÍ



VODA V KRAJINĚ A  
VE MĚSTĚ

S výše uvedenými tématy, svými zkušenostmi a s nejnovějšími trendy v oblasti Vás seznámí **firmy poskytující technologie pro chytrá řešení**. Jak chytře plánovat zásobování vodou a odvodnění obcí uvede **DHI**. Se smart technologiemi pro úsporu spotřeby vody a ochranu nemovitostí Vás seznámí **Microsoft** a **HODRtechnic**. Kvalitní, levnou a dostupnou alternativu k běžné balené vodě pro obce a města představí firma **FILTERMAC**. O možnostech řešení retence vody v krajině **informuje LIKO-S a Vodní cesty**. S chytrými přístupy v hospodaření nejen s dešťovou vodou se podělí **JV PROJEKT VH**. S výhodami a nevýhodami využití kořenové čističky odpadních vod Vás seznámí **obec Velká Jesenice**.

Na workshopu vystoupí rovněž **odborníci a zástupci nejen z Královéhradeckého kraje**. **Radní Královéhradeckého kraje Bc. Karel Klíma** představí přístup kraje k hospodaření s vodou, **možnosti financování chytrých řešení** uvedou zástupci **Ministerstva životního prostředí** a **Ministerstva pro místní rozvoj**. **Centrum investic, rozvoje a inovací** představí unikátní webový portál [www.chytryregion.cz](http://www.chytryregion.cz).

Prosíme o **potvrzení Vaší účasti do 20. března 2018** přes online [registrační formulář](#).  
**Aktuální informace** o konceptu Chytrý region KHK naleznete na adrese [www.chytryregion.cz](http://www.chytryregion.cz).

Těšíme se na setkání s Vámi!

Za Centrum investic, rozvoje a inovací

tým Chytrý region

[www.chytryregion.cz](http://www.chytryregion.cz)