



Aktuální nabídka seminářů Institutu vzdělávání APSS ČR

název semináře	termín	místo	lektor
Klíčový pracovník	25.5.	Praha	Mgr. Marcela Vítová
Vykazování zdravotní péče zdravotním pojišťovnám	31.5.	Praha	MUDr. Libor Svět, MBA
Základy týmové spolupráce v sociálních službách	8.6.	Mirošov	Mgr. Marcela Vítová
Alternativní a augmentativní komunikace	21.6.	Brno	Mgr. Irena Lintnerová

Více informací o seminářích najdete na www.apsscr.cz v sekci INSTITUT VZDĚLÁVÁNÍ.

Kontaktní osoby Institutu vzdělávání APSS ČR

Bc. Andrea Tajanovská, DiS., ředitelka Institutu vzdělávání APSS ČR

mobil: + 420 606 741 110, e-mail: institut@apsscr.cz

Ing. Bc. Alice Švehlová, manažerka vzdělávání APSS ČR

mobil: + 420 725 392 749, e-mail: vzdelenani@apsscr.cz

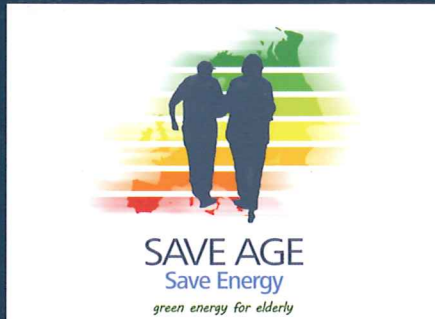
Asociace poskytovatelů sociálních služeb ČR je akreditovanou vzdělávací institucí MPSV ČR pod č. j. 2010/213-I dle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách.

Jak pokračuje projekt SAVE AGE?

Asociace poskytovatelů sociálních služeb ČR se podílí jako projektový partner na projektu s názvem Strengthening Energy Efficiency Awareness Among Residential Homes for Elderly People, zkrácený název „SAVE AGE“. Projekt SAVE AGE byl podpořen v Rámovém programu Konkurenceschopnost a inovace 2007 – 2013 (CIP) – Program Inteligentní energie – Evropa (IEE). Projekt je financován z fondů Evropské unie. Celková doba trvání realizace projektu je 36 měsíců. Žadatelem projektu je E-Institute (Institute for comprehensive development solutions) ze Slovenska a partnerem projektu je deset organizací z evropských států.

Po slánním projektu SAVE AGE je implementovat novou strategii vedoucí k lepšímu a úspornějšímu využívání energie v pobytových zařízeních sociálních služeb. Strategický plán bude vytvořen na základě analýzy současné situace v pobytových zařízeních sociálních služeb pro seniory z hlediska využívání energie za pomocí definování technických, znalostních i finančních aspektů ovlivňujících hospodaření s energií v jednotlivých zařízeních.

Projekt je realizován v 10 pobytových zařízeních v ČR: Domov klidného stáří v Žinkovech, Senior-dům Soběslav, Domov pro seniory Bechyně, Centrin CZ ve Zruči nad Sázavou, Domov pro seniory Máj v Českých Budějovicích, Domov důchodců U Zlatého kohouta v Hluboké



nad Vltavou, Domov pro seniory Pohoda – Netolice, Palata – Domov pro zrakově postižené v Praze, G-centrum Tábor a Domov seniorů Mistra Křišťana v Prachaticích.

V rámci první části projektu zhotovitel zpracoval v uvedených domovech případovou studii, která obsahuje geografickou alokaci, průměrnou měsíční teplotu regionů, v nichž se domovy nachází, tep-

loty vytápení při topné sezóně a základní data o budově (velikost a typ budovy, objem vytápených místností, typ vytápení, energetické zdroje, typ izolací, roční a měsíční spotřebu elektrické a tepelné energie). Posuzuje se i objem investic do energii od r. 2006. Součástí studie byla také behaviorální analýza uživatelů z hlediska energetické spotřeby, lidský faktor uživatelů (zvyky, zdravotní stav, psychologie, hodnoty, chování) ale i lidský faktor zaměstnanců (pracovní podmínky, pracovní potřeby a požadavky). Dále byly identifikovány potřeby, které ovlivňují spotřeby energie.

Nyní bude probíhat porovnání jednotlivých údajů v rámci 10 evropských států a následně budou aktivity pilotně ověřeny ve vybraných pobytových zařízeních sociálních služeb. Projekt přinese i příklady z dobré praxe a budou vyhodnoceny nejlepší technologie. Poté bude ověřený strategický plán zaveden do dalších pobytových zařízení sociálních služeb. Více informací o projektu lze získat na semináři konaném 29. 9. 2011 v Praze, který bude probíhat v anglickém jazyce.

Ing. Bc. Alice Švehlová