

Кратък профил на партньорите в ЧЕШКА ТЕЛЕМАТИЧНА ЕСЕН В БЪЛГАРИЯ

Наименование на компанията:	Чешка асоциация по транспортна телематика
Ръководител на компанията:	Проф. инж. д-р Мирослав Свитек, инж. Роман Сръп
Сфера на бизнеса:	Професионално сдружение с над 77 членуващи компании
Адрес:	Ohradní 65, 140 00 Praha 4, Czech Republic
За контакти:	тел.: +420 261 066 211, факс: +420 261 066 212
URL:	www.sdt.cz

Асоциацията по транспортна телематика на Чешката република (SDT ČR, ITS&S Czech Republic) обединява над 77 чешки фирми и институции, които се занимават с прилагането на информационни и комуникационни технологии в транспортния сектор, за да се подобрят икономичността, екологичността и безопасността на транспорта. Целта на асоциацията е да се популяризира транспортната телематика, да се обучи по-голяма група от потребители и участници в търговете, да се осигури за публичната администрация законодателна подкрепа и помогне при създаване на стандарти и да се способства за общите интереси на нашите членове. Асоциацията активно защитава икономическите и бизнес интереси на своите членове. За повече информация посетете нашия уебсайт www.sdt.cz.

Наименование на компанията:	AŽD Praha, s.r.o.
Ръководител на компанията:	инж. Франтишек Йекел
Сфера на бизнеса:	Сигнални, телекомуникационни, информационни технологии и автоматика за транспортния сектор
Адрес:	Žirovnická 2/3146, 106 17, Praha 10, Czech Republic
За контакти:	тел.: +420 267 287 111, факс: +420 272 650 831
URL:	www.azd.cz

Компанията AŽD Praha е важен производител и доставчик за цяла Чехия на сигнални, телекомуникационни, информационни технологии и автоматика. Тя концентрира вниманието си най-вече в областта на железопътния и шосейния транспорт, включително телематика и други технологии. Компанията осигурява научноизследователска и развойна дейност, проектиране, производство, монтаж, реконструкция и поддръжка на устройства, системи и капитално оборудване в следните основни области: ж.п. транспорт, операции по метро линии и заводски линии, телекомуникационни, информационни и радио системи, свързани с телематиката решения, пътни, сигнални и паркинг системи, нови телефонни и телекомуникационни системи за контрол на железопътния транспорт и общо за информиране на пътниците. В изделията, произвеждани от компанията, се използват най-модерни технологии и процеси. В AŽD Praha работят близо 2 000 души. Компанията е създадена през 1954 г. и благодарение на дългогодишните си традиции има водеща позиция между останалите доставчици в тази област.

Наименование на компанията:	Czech Airlines
Ръководител на компанията:	Мартин Бенда
Сфера на бизнеса:	Авиация, Авиокомпания, Карго, Чартър, Обучение
Адрес:	ул. Съборна 9, София 1000
За контакти:	Ивалина Цанова, Мениджър Продажби, тел: 02/ 987 18 84
URL:	www.czechairlines.com

Czech Airlines дават възможност да достигнете до над 80 дестинации през Прага. Авиокомпания с дългогодишен опит в Европа, тази година чества 85 години от основаването и 60 години от първия полет свързващ Прага със София. С трите полета на ден до Прага, Czech Airlines ви свързва с популярни дестинации като: Дъблин, Манчестър, Вилнюс, Талин, Рига, Минск, Копенхаген, Барселона, Мадрид, Лондон, Москва, Ню Йорк, Атланта, Брюксел и много други. Програмите за лоялност на Czech Airlines предоставят

възможност на корпоративни клиенти и индивидуални пътуващи да се възползват от много и интересни награди.

Наименование на компанията:	ČSAD SVT Praha, s.r.o.
Ръководител на компанията:	Иржи Здобници, д.н.
Сфера на бизнеса:	Глобални информационни системи
Адрес:	Křížíkova 4-6, 186 50, Praha 8, Czech Republic
За контакти:	тел: +420 224 894 215-7, факс: +420 224 894 423
URL:	www.svt.cz

Предмет на дейност на ČSAD SVT - Прага:

LOGO CARDS EXCHANGE – системата предлага прецизен финансов клиринг между превозвачи с използването на смарт карти в интегрирани транспортни системи

LOGO AMSBUS – система за предварителна продажба и резервации (e-shop) използвана най-вече за автобусни билети, както при вътрешните, така и при международните редовни транспортни линии

LOGO BUSPORTAL – интернет списание за автобусния транспорт. Информационни щандове за самообслужване с транспортни решения, предлагани също и за потребители с увредено зрение.

Наименование на компанията:	ELTODO EG a.s.
Ръководител на компанията:	Индрих Хесс Зам. председател на съвета на директорите и Генерален директор
Сфера на бизнеса:	Транспортни системи, обществено осветление, електромонтажи, технологии за тунели, осветление на летищата
Адрес:	Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
За контакти:	+420 261 341 602, hejtmaneki@eltodo.cz
URL:	www.eltodo.cz

Елтодо Груп фирми е модерна организация специализирана в дизайн, инженеринг, производство, асемблиране и комплексни доставки и услуги за транспорта, телематиката, енергийния сектор, промишлеността, общественото осветление и телекомуникациите.

В **транспорта** Елтодо предлага решения за пътният трафик, като светофари и системи за контрол на трафика. Елтодо също така предлага комплексни технологии за тунели и светлинни системи за безопасност на летища и хеликоптерни площадки.

В **енергийната промишленост** Елтодо е съсредоточена главно върху електрически инсталации в големи енергийни източници като ядрени централи, трансформаторни и разпределителни станции и индустриални предприятия.

В **общественото осветление** Елтодо предоставя осветление на пътища, промишлени зони, тунели, стадиони, и спортни центрове. Повечето от проектите са изпълнени на принципа на публичното частно партньорство.

В **телекомуникациите** Елтодо се концентрира върху изграждането на телекомуникационни мрежи и предоставянето на ИТ решения и технологии.

Наименование на компанията:	Kapsch Telematic Services, s.r.o.
Ръководител на компанията:	Инж. Карел Феикс
Сфера на бизнеса:	Доставка, внедряване и експлоатация на системи за електронно таксуване
Адрес:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Prague 8, Czech Republic
За контакти:	+420 225 026 141, eva.dolezalova@kapsch.net
URL:	www.kapsch.cz

Kapsch е международен доставчик на новаторски решения за телематика на пътното движение. Нейната основна сфера на дейност е разработването и доставката на системи за електронно таксуване (ETC), по-конкретно за многоленов свободен поток на движението, както и техническа и търговска експлоатация на такива системи. Kapsch също така доставя системи за управление на движението с акцент върху пътната безопасност и контрола на движението, както и електронни системи за достъп и управление на паркирането. С повече от 140 референтни проекта в 30 страни в Европа, Австралия, Латинска Америка, региона на Азия и Тихия океан и Южна Африка, както и с почти 12 милиона елемента на борд и почти 11 000 оборудвани платна, Kapsch е сред водещите доставчици на системи за електронно таксуване в световен мащаб. Седалището на Kapsch е във Виена, Австрия, като има филиали и представителства в 20 страни.

Наименование на компанията:	Mikroelektronika spol. s r. o.
Ръководител на компанията:	Индржих Надворник
Сфера на бизнеса:	Системи за таксуване
Адрес:	Dráby 849, 566 01, Vysoké Mýto, Czech Republic
За контакти:	Тел.: +420 465 467 111, факс: +420 465 467 191 email: info@mikroelektronika.cz
URL:	www.mikroelektronika.cz

Mikroelektronika е водещата европейска компания в областта на автоматизираните системи за таксуване в обществения транспорт. Компанията е основана през 1991 г. и не след дълго заема солидни позиции на пазарите в Европа и Южна Америка. Устройствата на Mikroelektronika вече могат да бъдат намерени в 28 страни по света. Портфолиото с основни продукти се състои от компютри за превозните средства, автомати за продажба на билети, устройства за проверка на билети, безконтактни устройства за проверка на карти, многофункционални терминали и софтуер за пълно управление на системата.

Наименование на компанията:	Radium s.r.o.
Ръководител на компанията:	Инж. Павел Дворак
Сфера на бизнеса:	Управление на автомобилни паркове
Адрес:	Náměstí Chuchelských boj. 18/1, 159 00 Praha 5, Czech Republic
За контакти:	dvorak@radium.cz
URL:	www.radium.cz

Radium е основана през 1994 г., а от 1999 г. акцентира изключително върху разработването и производството на собствена система Fleetware. Тя има за цел да събира, пренася и представя данни от превозните средства и мобилната техника.

Тази система се използва от компании с голям парк от превозни средства и обикновено е свързана с различни технологии, напр. ГИС, информационни системи, диспечерски приложения.

Системата Fleetware се доставя по различни начини – от пълно приложение сървър-клиент до делегирани услуги посредством интернет технологии. Мнозина важни и удовлетворени клиенти предимно от Чехия и Словакия използват това решение.

Компанията Radium има 25 служители. Производството на хардуерни компоненти за Fleetware е с произход Чехия. Най-важният партньор в технологичното развитие е компанията Position.

Наименование на компанията:	RADOM
Ръководител на компанията:	Инж. Мартин Пека, директор
Сфера на бизнеса:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Пренос на радио данни ▪ Радиотелеметрични системи и дистанционен радио контрол ▪ Системи за надзор на обекти
Адрес:	Jiřího Potůčka 259, Pardubice, 530 09, Czech Republic
За контакти:	info@radom.eu , +420 466 413 211
URL:	www.radom.eu

RADOM s.r.o. предоставя на клиентите си всеобхватни услуги. За да постигне параметри с високо качество на доставяните системи по отношение на функциониране, надеждност и цена, тя използва собствени продукти, продукти на известни чешки и чужди фирми, както и изобретателността на своите служители, които искрено очакват сътрудничество с вас. От 2004 г. насам RADOM притежава сертификат за качество ČSN EN ISO 9001:2001 за: разработване, производство, монтаж и сервиз на телекомуникационно оборудване.

Наименование на компанията:	SPEL, spol. s r.o. Отдел по транспортни технологии (Division of transport technologies - DDT)
Ръководител на компанията:	инж. Иржи Свобода, инж. Иржи Бартон
Сфера на бизнеса:	Транспортна телематика, транспортни технологии, технологии по поръчка на клиента
Адрес:	Třídvorská 1402, 280 02 Kolín V, Czech Republic
За контакти:	тел.: +420 321 759 080, факс: +420 321 759 085
URL:	http://ddt.spel.cz

Компанията SPEL или нейният Отдел по транспортни технологии е активен доставчик в областта на транспортната телематика от 1996 г. насам. Първото мащабно приложение е доставката на магистрална информационна система (DIS) за магистрала D5 от Пилзен до Розвадов. Това е широка информационна система за контрол с променящи се пътни знаци, свързана към метеорологическа система и система за наблюдение на движението. След това системата DIS включи нови услуги, свързани с обаждания за спешна помощ, метеорологична информация, информация за степента и вида на натоварването по пътищата, системи за регулиране на пътното осветление, електронна сигурност на обекти по автомагистралите. Тази система бе успешно приложена по цялата дължина на чешките магистрала, което прави над 1000 км.