

Daňová podpora výzkumu a vývoje v oblasti nanotechnologií

Alma Consulting Group: Lídr na trhu operačního poradenství

■ Pět oblastí aktivity

Sociální odvody, Daňová a finanční oblast, Financování inovací, Provozní výdaje, Pojištění

■ Realizace úspor

Úspory realizované našimi klienty vzrostly 4-násobně mezi lety 2002 a 2008

■ Žádné výdaje

Naše odměna závisí jedině na realizovaných úsporách

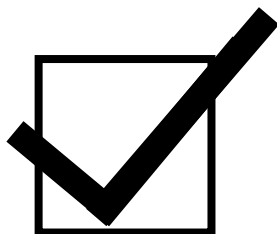
Kapitalizace jedinečného know-how

- **Roční obrat 2008: 252 M€**
- **23 let zkušeností**
- **1500 zaměstnanců**, z toho 240 konzultantů a expertů (inženýři, daňoví a finanční specialisté...)
- **10 000 klientů**, včetně lídrů na evropském trhu
- **Profesní a etický kodex**
- **Politika kvality** založená na normě **ISO 9001: 2000**

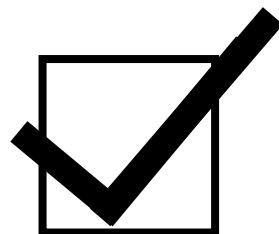


- Daňové ustanovení, které má za cíl podporovat výzkum a vývoj v soukromém sektoru.
- V platnosti od 1. ledna 2005.
- Upraveno zákonem o dani z příjmů.
- Je součástí daňového přiznání daně z příjmů právnických osob.
- Každá společnost, která je poplatníkem daně z příjmů právnických osob může uplatnit takové daňové zvýhodnění.
- Ustanovení umožňuje také společností ve ztrátě profitovat s daňové úlevy a přenést ji do dalších let.

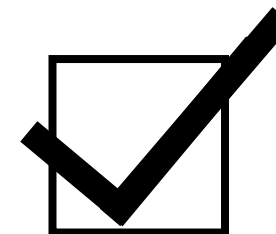
Základní výzkum



Aplikovaný výzkum



Vývoj



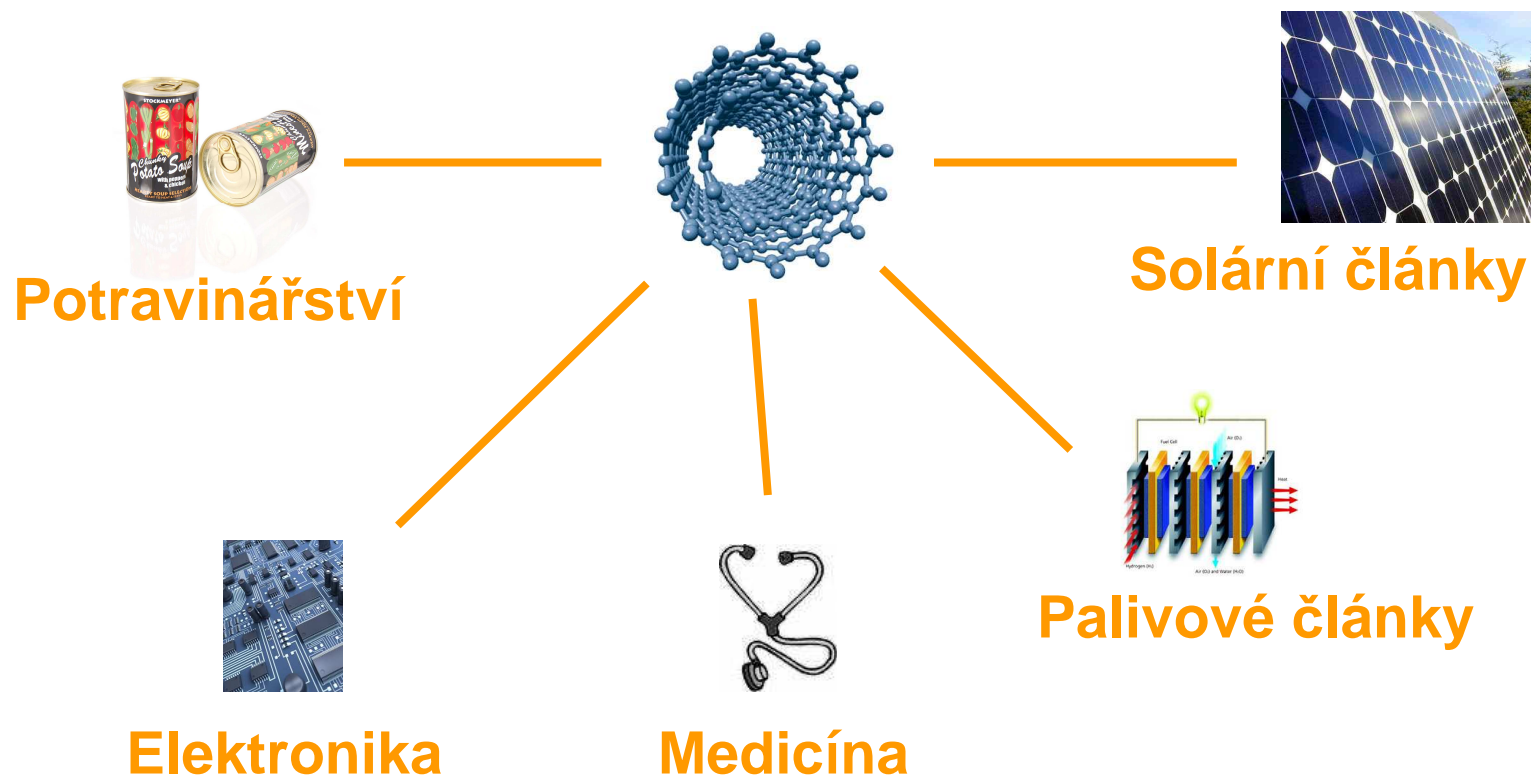
Společnosti si často neuvědomují, že na mnohé z jejich činností mohou uplatnit odčitatelnou položku na výzkum a vývoj.

Identifikace aktivit výzkumu a vývoje může být často složitou záležitostí.

Některé aspekty VaV:

- Překonávání technických nebo výzkumných nejistot
- Ocenitelný prvek novosti
- Systematický přístup
- Testování & výroba prototypů
- Patentování výsledků

Výzkum a vývoj v oblasti nanotechnologie: Příklady



Příklady uplatnitelných VaV projektů:

- **Oděvní průmysl:** Použití nanočástic stříbra, které eliminují bakterie v textiliích, činí oděvy rezistentní vůči zápachům. Výzkum týkající se integrace nanočástic do textilie.
- **Potravinářský průmysl:** Nanočástice oxidu zinečnatého integrovány do plastových obalů blokují UV záření, poskytují ochranu proti bakteriím a současně zlepšují pevnost a stabilitu plastové folie. Vývoj prototypů plastových fólií a následné testování jejich pevnosti.
- **Životní prostředí:** Odstranění průmyslového znečištění vody, jako například odstranění čisticího rozpouštědla s názvem TCE z podzemních vod. Nanočástice mohou být použity pro zneškodnění chemické kontaminace pomocí chemické reakce, a to při podstatně nižších výdajích. Odstraňování soli a kovů z vody. Výzkum týkající se zjištění jaké nanočástice použít a jak zlepšit jejich výkonnost.

Odčitatelná položka na výzkum a vývoj

Výdaje, které lze odečíst

Osobní výdaje

- Mzdy
- Povinné zákonné odvody

Odpisy

- Odpisy hmotného movitého majetku
- Odpisy nehmotného majetku

Certifikace výsledků

- Patenty
- Certifikace

Provozní výdaje

- Materiál
- Elektrická energie, teplo, plyn
- Telekomunikační poplatky

Různé

- Odborná literatura
- Cestovní náhrady
- Drobný majetek, zásoby

Poplatník může uplatnit odpočet od základu daně z příjmů ve výši **100 %** výdajů vynaložených při realizaci projektů výzkumu a vývoje.



PŘED UPLATNĚNÍM ODPOČTU

Zdanitelné příjmy	CZK	10 000 000
Daň @ 20%	CZK	2 000 000

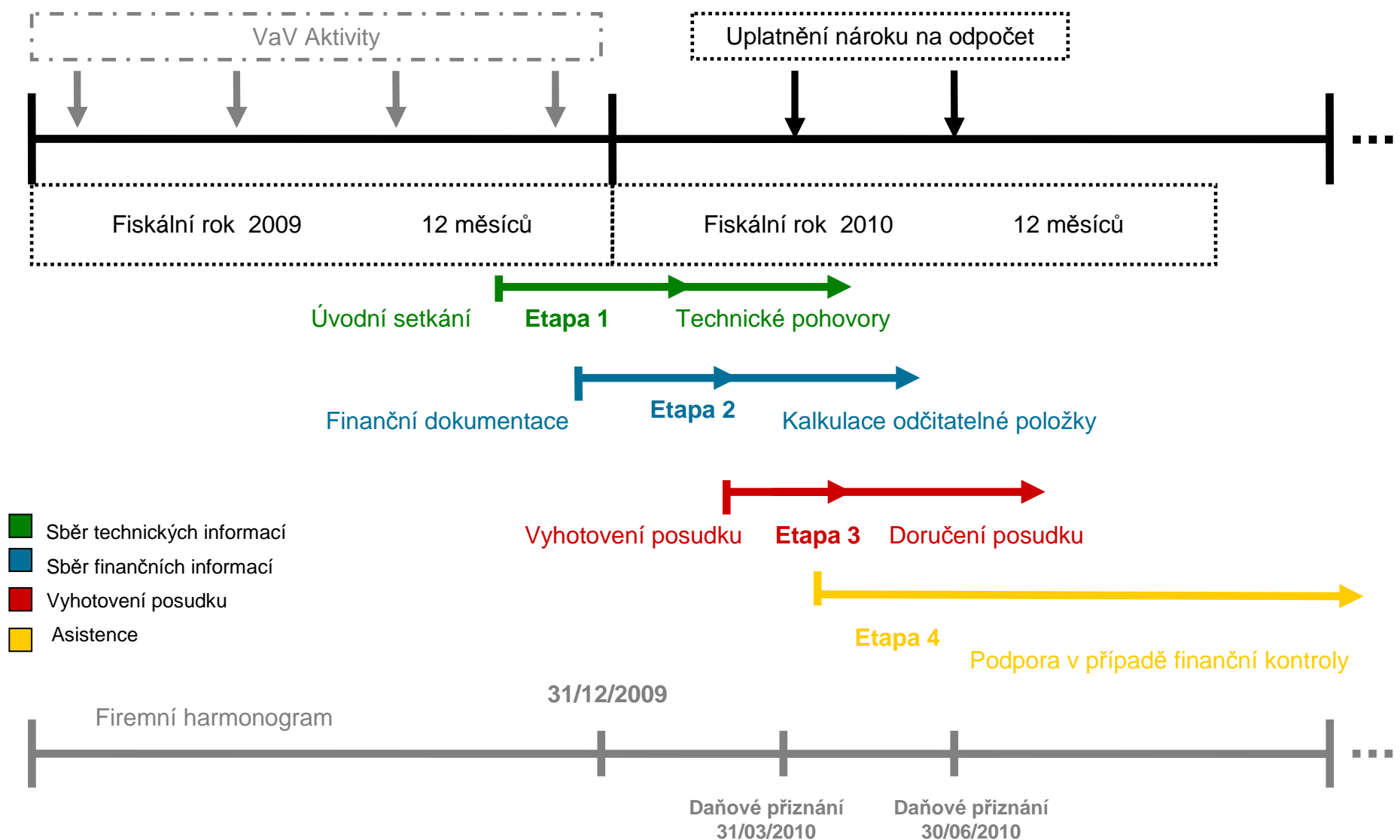
PO UPLATNĚNÍ ODPOČTU

Výdaje na VaV	CZK	4 000 000
Zdanitelné příjmy	CZK	6 000 000
Daň @ 20%	CZK	1 200 000

ÚSPORA CZK **800 000**

- 1 Ustanovení umožňuje široké uplatnění odpočtu výdajů vynaložených na výzkum a vývoj.
- 2 Možnost uplatnit 100% výdajů vynaložených na výzkum a vývoj.
- 3 Odčitatelné náklady nemají zákonem limitovanou maximální horní hranici.
- 4 Společnosti, které jsou v deficitu mohou odpočet přenést do následujících let.





■ Nedostatečné znalosti a zkušenosti v oblastech týkajících se daňového odpočtu



- Identifikace výzkumu a vývoje.
- Vypracování technické zprávy.
- Nedostatečná znalost praxe daňových orgánů.
- Nedostatečná znalost interpretace daňových ustanovení.
- Nedostatečné zdokumentování odpočtu.
- Problémy s obhájením odpočtu při daňové kontrole.

1

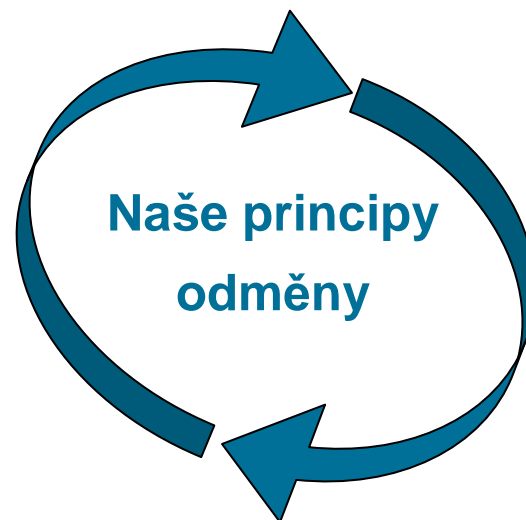
Studie a expertní posudek
zdarma

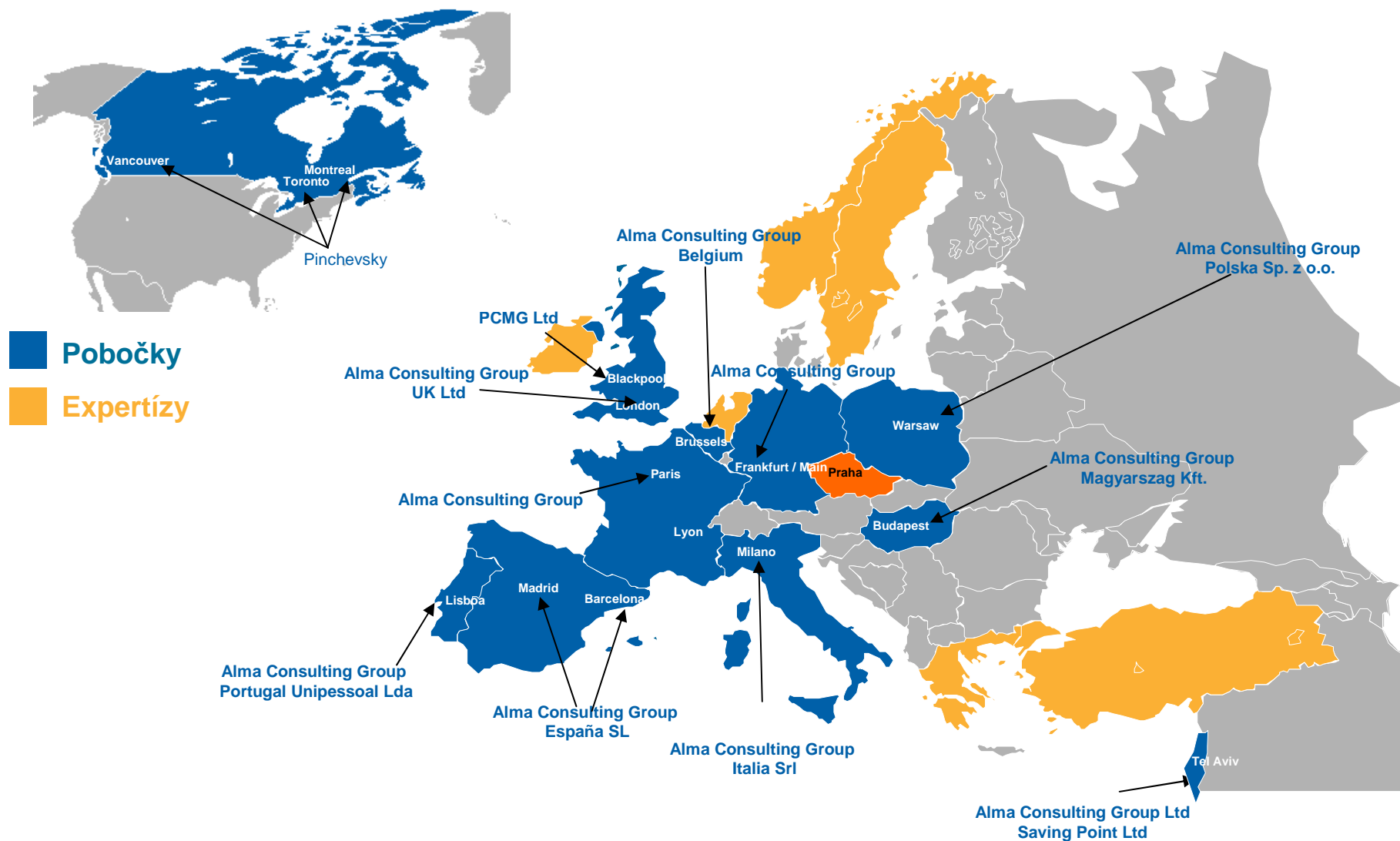
2

Samofinancování
auditu

3

Odměna za úspěch
(«**success fee**»): žádné
výdaje pro Klienta





- Metody založené na 23 roční mezinárodní zkušenosti a know-how.
- Specializované postupy adaptované pro jednotlivé typy společností a jednotlivé oblasti aktivit.
- Trojitá expertíza – technická, daňová a právní.
- Odměna založená výlučně na tzv. “success fee” principu.
- Garance zachování absolutní mlčenlivosti a diskrétnosti týkající se informací o projektech výzkumu a vývoje klienta.
- Alma CG se podílí na spoluvytváření legislativního rámce daňových odpočtů v některých evropských zemích.
- Mezinárodní komparativní expertíza týkající se systému daňových odpočtů na VaV.

ABB
AIR LIQUIDE
ALSTOM
BOSCH
CARREFOUR
CIMA
EADS
ESSO
FATRONIK
FORD
NANOTRADE
IN-EKO Team

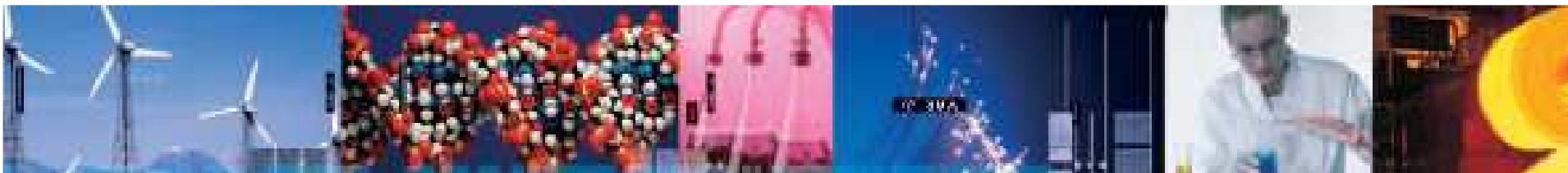
GAIKER
GLAXO SMITHKLINE
HENKEL
IBM
IDEKO R&D
INASMET
KIMBERLY- CLARK
KONICA
LACTALIS
LOUIS VUITTON
KOVOHUTĚ Příbram
TENZA

DAIMLER
MINOLTA
MOTOROLA
NESTLÉ
OTIS
PSA PEUGEOT CITROËN
RENAULT
SIEMENS
TRW AUTOMOTIVE ESPAÑA
XEROX
TZÚS

* Klienti kteří nám povolili je citovat



DĚKUJEME ZA VAŠI POZORNOST!!



ALMA CONSULTING GROUP

Školská 32 110 00 Praha 1

Tel: 221 419 730

Fax: 221 419 712

www.almacg.com

kontaktcz@almacg.com

Kristína Šumichrastová

Project Manager

ksumichrastova@almacg.com

Mobil: 777 241 803

Hana Hughes

Key Account Manager

hhughes@almacg.com

Mobil: 777 224 418