

PRESS RELEASE

プレスリリース

オプテグラは、ジャパン/アジアデスクを通じて、ドイツに所在するアジア企業に対して、革新的なサービスを提供します。

オプテグラは、ドイツで事業を拡大成長させるアジア企業に対して、専門的なサポートを提供しています-専門知識が豊富な国際的専門家により、アジアとドイツでの実務に基づいたアドバイスを提供しています-ケルンにオフィスを所在する、ジャパン/アジアデスクは、SCS Global と NIS Global と提携し、国際的に事業展開されるお客様に強固なネットワークを提供しています。

オプテグラは、ドイツで事業を拡大成長させるアジア企業に対して、専門的なサポートを提供しています-専門知識が豊富な国際的専門家により、アジアとドイツでの実務に基づいたアドバイスを提供しています-ケルンにオフィスを所在する、ジャパン/アジアデスクは、SCS Global と NIS Global と連携し、国際的に事業展開されるお客様に強固なネットワークを提供しています。

ケルン 2009年7月27日

オプテグラ (www.optegra.de) は、ケルンに拠点を置き、監査、税務、ファンドサービス、及びコンサルティング業務を提供しています。以前より日系企業の支援を行っていましたが、2009年3月のジャパン/アジアデスク設立後は、特に日系企業のヨーロッパ市場への進出支援を行ってしています。オプテグラには、アジア、ドイツ、ヨーロッパで豊富な実績を積み、実務に精通した専門家が多く所属しています。南祐美子（米国公認会計士）は多くの国際的ビジネス経験を積み、日系企業とドイツ人コンサルタントをつなぐ架け橋となっています。同グループのサービスは、税務やコンサルティング業務のみならず、ドイツ国内外進出や事業買収支援も行います。

オプテグラの共同出資者の一人で、パートナーである Stephan Neubauer は説明します：「企業が国際的な活動の場を広げる際は、ターゲットとなる市場を出来るだけ正確に理解し、経済的な特徴を知ることが、新規事業成

PRESS RELEASE

プレスリリース



功の鍵となる。海外での組織編成や拡大が計画されている場合は、より高いレベルでの計画や調整が要求される。我々は日系企業に対して、アジア企業の要望や要件の理解には、他の経営コンサルタントには真似できない、日系企業のドイツやその他のヨーロッパ地域に展開している事業体を支援し、特に企業を深く理解することになっている。そして、ジャパン/アジアデスクがこの役割を担っている。」

国際的なビジネスネットワークである NISGlobal の創立メンバーとして、オプテグラは、ヨーロッパ全土に展開しており、いずれはアメリカに展開する予定です。アジアに特化した他の会計、税務コンサルティング会社、SCS Global との戦略的ネットワークは、今やアジア太平洋地域に範囲を広げています。Neubauer は、「オプテグラアジア/ジャパンドeskは、アジアとヨーロッパを繋ぐ主要な架け橋であり、我々のプロフェッショナルネットワークの拡大は顧客の利益につながる。」と補足しています。

オプテグラは、お客様の目線に立ったコンサルティング会社として、独自の戦略により、お客様の要望ニーズに応じた、信頼性のある、カスタマイズされたサービスを提供しています。またコンサルタントとして、ヨーロッパ全土において国際的な企業に業務を行い、国際的専門家ネットワークを提供しています。オプテグラでは、プロジェクトに最適なチームを担当国や専門分野に従って柔軟に編成し、お客様に最適な専門知識を常に提示します。

オプテグラについて

オプテグラは、ドイツのみならず欧州を中心とした国内外の企業に対して会計、監査、税務、労務、及び法務の実務支援及びコンサルティング業務を実施している創業者経営の中規模専門家企業で、本社はケルンに所在します。弊社の専門家はお客様の目線に立ち、慣例にとらわれない、先進的なソリューションを提供し、またオーダーメイドでの徹底したコンサルティングサービスを提案します。お客様には競争的な経済的優位性を提供し、コアコンピテンスへの集中を促します。経験豊富な監査人、税務アドバイザー、コンサルタントの国際的なネットワークを駆使しオプテグラは中小企業にとっての最初のアクセスポイントとなります。

Press relations

Jörn Gleisner

fr financial relations gmbh

Gutleutstraße 75

60329 Frankfurt

Germany

Telephone +49 (0)69 95 90 83-20

Telefax +49 (0)69 95 90 83-99

presse@optegra.de