

CTL CARGO TRANS LOGISTIK AG **EasyMap DistrictManager Edition**



CTL CARGO TRANS LOGISTIK AG

Die CTL CARGO TRANS LOGISTIK AG ist eines der führenden Stückgutssysteme in Europa und bietet den 160 angeschlossenen Speditionspartnern und deren Kunden einen erstklassigen und vielfältigen Service in der Distribution und Beschaffung von Stückgütern europaweit.

Um diesen Zielen gerecht zu werden, betreibt die CTL AG fünf Umschlagspunkte (HUBs) in Deutschland, deren geographische Lage und Ausstattung den Speditionspartnern die optimale Möglichkeit zur schnellen, kostengünstigen und qualitativ hochwertigen Leistungserbringung für ihre Kunden bietet.

Neben dem Zentral-HUB in Homberg/Efze betreibt die CTL AG in Eigenregie vier weitere Regional-HUBs in Lauenau, Bottrop, Grolsheim und Aurach. Durch die Flexibilität der Distributionsmöglichkeiten im HUB-Netzwerk und das breite Produktportfolio bietet die CTL AG ihren Speditionspartnern umfassenden Lösungen in der Stückgutdistribution an.



Neben der Bereitstellung eigener Umschlagspunkte und einem engmaschigen Partnernetz bietet die CTL innovative Hilfsmittel auf der IT-Ebene an, um das Angebot des Netzwerkes abzurunden. Mit schlanken und straff durchorganisierten Abläufen nimmt das CTL-Netzwerk täglich die Herausforderungen des europäischen Transportmarktes an, um für die Kunden des Netzwerkes das bestmögliche Ergebnis im Transport ihrer Sendungen zu erzielen.

Einsatz der EasyMap DistrictManager Edition

Die Systemzentrale des CTL-Netzwerkes benötigt zur stetigen Optimierung der speditionellen Strukturen innerhalb des Netzwerkes eine schlanke, aber technologisch innovative Softwarelösung zur Visualisierung von geographischen Gebieten sowie den Mengenströmen in diesen Gebieten und gleichzeitig ein Planungsinstrument zur Modellierung der Netzwerkstrukturen.



Die CTL AG ist davon überzeugt, mit EasyMap von Lutum+Tappert diese Softwarelösung gefunden zu haben. EasyMap bietet der CTL AG die Möglichkeit, auf einfache Weise die Produktionsgebiete der angeschlossenen Speditionspartner und die sich daraus ergebenden Einzugsgebiete der Umschlagspunkte im CTL-Netzwerk zu visualisieren. Gerade in einem Mehr-HUB-System ist es wichtig, die Darstellung der sich überlappenden Gebiete der Speditionspartner und auch der Umschlagspunkte netzwerkweit visualisieren und somit sichtbar machen zu können.

Weiterhin bietet EasyMap dem Netzwerk die Möglichkeit, Sendungsströme im Netzwerk von einer zahlenbasierten Darstellung in graphisch ansprechende Visualisierungen wie Heatmaps zu überführen. Mit automatischen Reports hilft EasyMap der CTL AG bei der wiederkehrenden Aufbereitung von Datenmaterial für interne und externe Projekte in einer einfachen und schnellen Art und Weise. Die Möglichkeit zur Modellierung von geographischen Gebieten und der automatischen Berechnung der Veränderungen in den Sendungsströmen in EasyMap runden das Funktionsangebot sehr elegant ab.