



LATSCHBACHER

GLOBAL-LOG-MANAGEMENT

TRANSPARÊNCIA



CONTROLE



CONFIANÇA



BANCO DE DADOS CENTRAL







REGISTRO

TRANSPORTE

ENTREGA

O sistema Legal-Logs da Latschbacher garante a logística adequada da madeira desde a floresta até a planta industrial. Cada tronco recebe uma plaquinha com um número exclusivo. O número exclusivo impede uma logística não autorizada.

NAUTIZ N2 = INFORMAÇÕES • Linha de produtos e dimensões • Depósito e moldagem • Transportador e data da remoção • Destino

handheld



TODAS AS INFORMAÇÕES SEMPRE DISPONÍVEIS

- Aplicativo de registro
- Aplicativo de logística
- Aplicativo de controle





LATSCHBACHER

REGISTRO DE DADOS E MATERIAL

Procedimento Global-Log-Management e componentes

Em cada tronco ou unidade de transporte armazenado no depósito ou que será transportado, deve ser fixada uma plaquinha com um número. Não serão permitidos troncos sem números. Cada beneficiário pode usar o número para visualizar e controlar todo o histórico do tronco.

Plaquinha com número exclusivo

A plaquinha "Signumat" é inviolável, não pode ser removida do tronco sem que seja destruída, e é identificada com um número exclusivo em território nacional. Um código de barras facilita a leitura pelo celular.

Modelo de negócio

Na compra de uma plaquinha, adquire-se também a autorização para registro nos sistemas Gobal-Log-Management.com e Tag-Booking.com. Dessa forma, a Global-Log-Management é capaz de apresentar uma solução total, com um número de tronco exclusivo na placa de identificação, aplicativos móveis e um banco de dados central.



Banco de dados central

Todas as informações dos troncos são armazenadas em um banco de dados central independente. O banco de dados está localizado em um local seguro e protegido contra o uso indevido. Pela internet, pessoas autorizadas podem usar o nome de usuário e senha para recuperar informações e estatísticas.



Aplicativo de registro

Com um software móvel de registro executável em todos os dispositivos Android comuns, os troncos são registrados e inseridos no banco de dados central.



Aplicativo de logística

Com este aplicativo, os troncos são registrados novamente, por exemplo, quando um tronco é levado da floresta para um depósito ou quando é colocado em um caminhão.



Aplicativo de controle

Com este software para Android, todas as informações sobre o tronco são recuperadas e controladas pelo celular, por meio do número do tronco.

