

Responsabilidad
Confianza
Transparencia
Innovación
Cambio



WITTENSTEIN

Innovación

WITTENSTEIN –

en la pole position de la electro movilidad



“¡Buenos Días!”



Thorsten Weiss
Administrador WITTENSTEIN S.L.U.

Estimados clientes y socios:

Hacer encuestas de satisfacción tiene un objetivo. Mejorar.

Mejorar en los aspectos que más les preocupan a Ustedes. La última encuesta nos ha dado un puntuación general de 8.4, por lo cual estamos por encima del año anterior.

No obstante, hemos constatado que muchos de Ustedes identifican a WITTENSTEIN con un fabricante de componentes según catálogo. Sus comentarios indicaban una necesidad de productos más individualizados, que se adapten a su requerimiento.

Con este Newsletter nos permitimos darles una visión adicional de las capacidades de WITTENSTEIN.

Saludos cordiales,
Thorsten Weiss

Los especiales de WITTENSTEIN

En el pasado hemos desarrollado una gran cantidad de soluciones adaptadas a las necesidades de nuestros clientes. Por ello, a partir de este Newsletter, les presentaremos periódicamente algunos ejemplos.

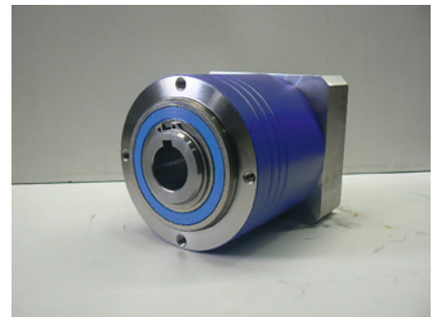
Las adaptaciones se desarrollan tanto para la gama premium & advanced de WITTENSTEIN, como para la gama value & basic.

Se pone en práctica nuestra filosofía de „escuchar, entender, calcular y solucionar“.

Ejemplo 1:

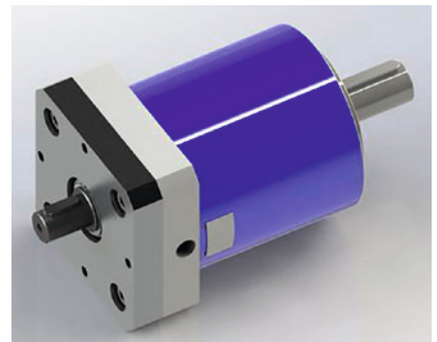
En este caso el cliente tenía varios requisitos:

- Problema de espacio: la clásica solución de eje y acoplamiento era demasiado larga
- Costes: el cliente necesitaba poca precisión
- Solución: desarrollamos un reductor LP con eje de inserción y disco de contracción



Ejemplo 2:

En muchos casos no se precisa de un motor, sino una reducción precisa y rígida. Para ello WITTENSTEIN desarrolla reductores con 2 ejes de salida, sean de la gama SP u otras gamas, como este LP del General Segment.



WITTENSTEIN es su socio para solucionar su accionamiento.

Métodos para optimizar el coste de su máquina

Con apoyo de AMEC hemos puesto en marcha una jornada de formación.

En esta sesión pretendemos dar una visión práctica de cómo dimensionar un eje de una máquina usando un software de diseño. De esta forma evitar sobredimensionamientos y los costes correspondientes.

Trataremos los siguientes apartados:

- Introducción
- Diferentes tipos de ejes y formas de dimensionarlos
- Dimensionado usando un software de diseño
- Optimización del dimensionado
- Casos prácticos y conclusiones
- Esta sesión contará con una pausa café networking



Fecha: 10 de Noviembre de 10:00 a 13:00

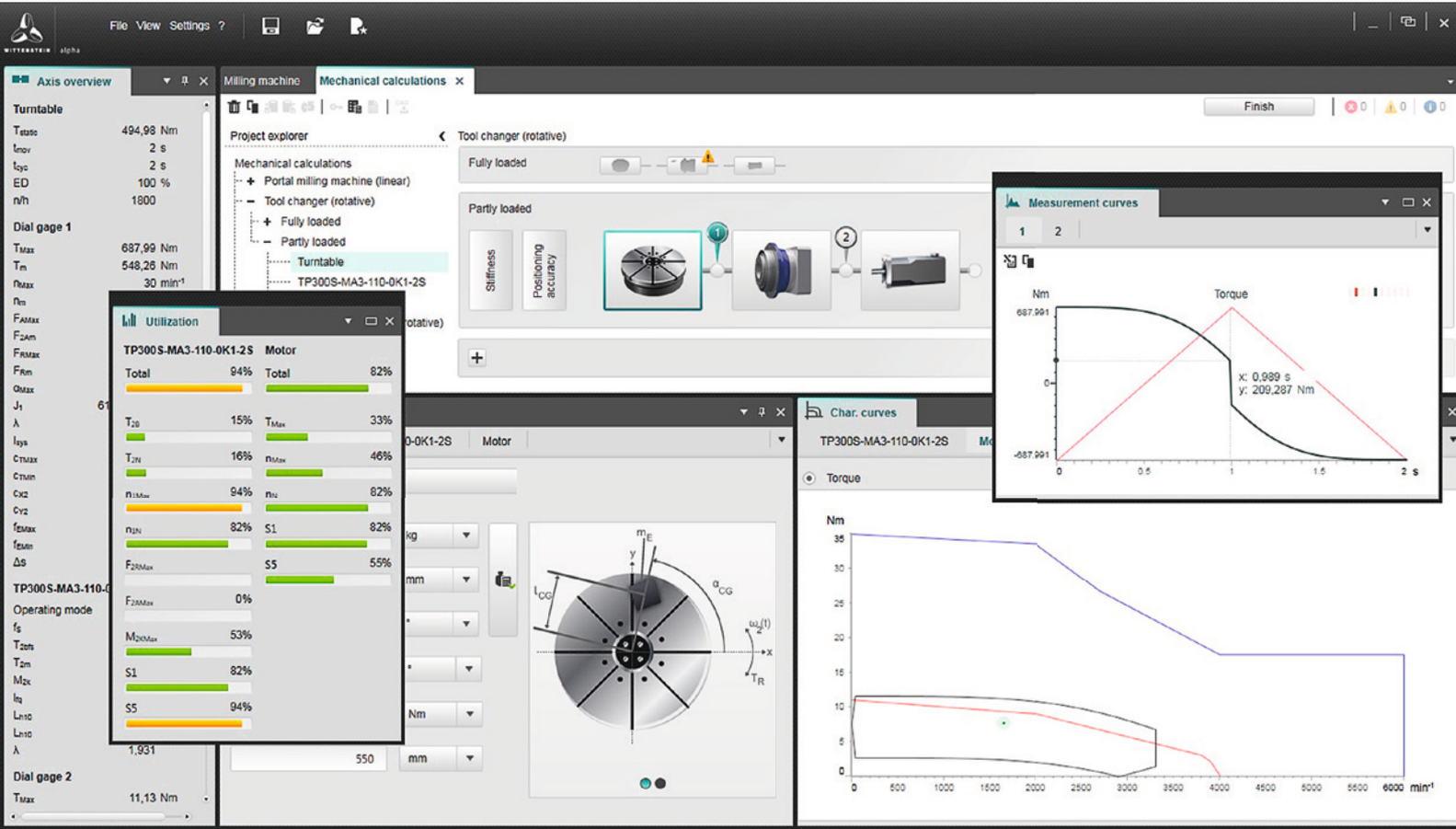
<http://www.amec.es/evento/metodos-optimizar-coste-maquina>

A quién va dirigido:

Técnicos que estén implicados en el diseño de nuevas máquinas, o en la mejora de una máquina actual

Lugar: amec

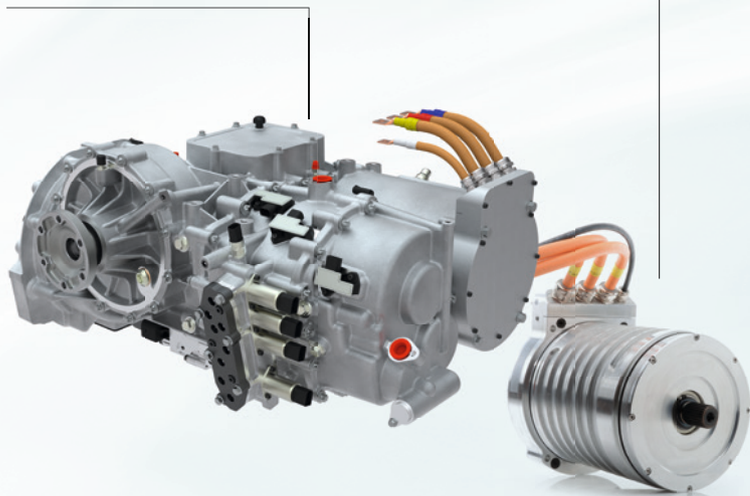
Gran Via de les Corts Catalanes 684



WITTENSTEIN cyber motor

WITTENSTEIN cyber motor ha desarrollado para un Mercedes Benz SLS AMG un motor eléctrico de alta dinámica, con 123 kW de potencia, para ser integrado en un novedoso reductor de alto rendimiento con accionamiento híbrido integrado.

El motor eléctrico alcanza un par de hasta 190Nm con un diámetro exterior de 196mm y además compensa la interrupción de la fuerza de tracción del cambio automático durante el cambio de marchas.



■ Niño apadrinado: Djeliya

Edad: 12 años

Área: Barouéli, Mali

La falta de infraestructuras escolares en Barouéli significa que los niños y niñas tienen que caminar largas distancias y, cuando llegan al colegio, están cansados y hambrientos sin nada de comer, por lo que no están preparados para estudiar. La comida servida en el colegio no era adecuada.

Estas circunstancias fomentan el descenso de la asistencia escolar, especialmente entre niñas. PLAN ha construido y equipado 16 comedores y 33 aulas. Estos proyectos han posibilitado que 1890 niños y niñas de primaria y 744 de preescolar se beneficien de las comidas escolares.



Desde 2012 WITTENSTEIN ha apadrinado 5 niños en diferentes países. La donación mensual no solo llega a un niño en concreto, sino ayuda a la comunidad. La ONG "PLAN" no permite datos detallados de cada niño para evitar un mal uso. Un deseo que cumplimos.