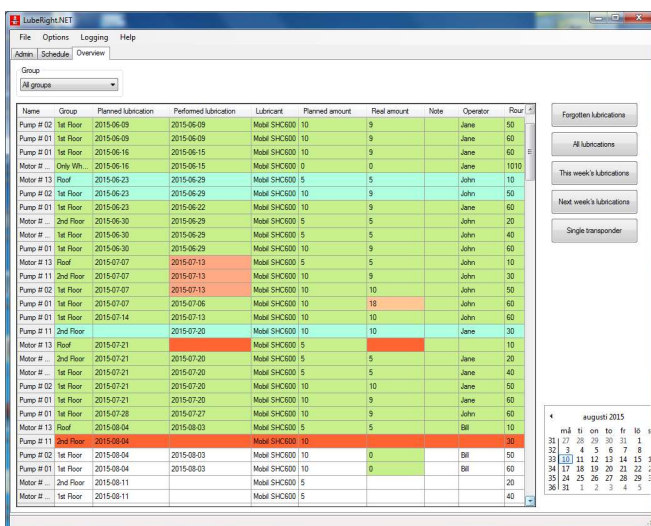




**LubeRight®** es un sistema computarizado para lubricación manual que permite mejoras importantes en la gestión de lubricación. Cada punto de lubricación es equipado con un transpondedor pasivo, equipado con un identificador único. La cantidad de grasa que se debe aplicar a cada punto se almacena en la memoria y se muestra en la pantalla. El medidor de grasa

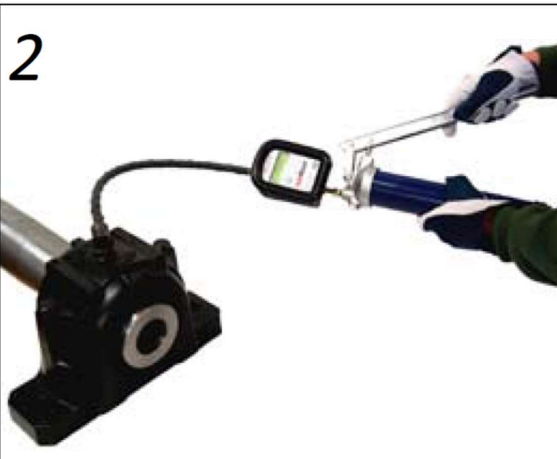
Name	Group	Planned Lubrication	Performed Lubrication	Lubricant	Planned amount	Real amount	Note	Operator	Floor
Pump # 02	1st Floor	2015-06-09	2015-06-09	Mobil SHC600	10	9		Jane	50
Pump # 01	1st Floor	2015-06-09	2015-06-09	Mobil SHC600	10	9		Jane	60
Pump # 01	1st Floor	2015-06-16	2015-06-15	Mobil SHC600	10	9		Jane	60
Motor # ...	Only Wh.	2015-06-16	2015-06-15	Mobil SHC600	0	0		Jane	1010
Motor # 13	Floor	2015-06-23	2015-06-29	Mobil SHC600	5	5		John	10
Pump # 02	1st Floor	2015-06-23	2015-06-29	Mobil SHC600	10	9		John	50
Pump # 01	1st Floor	2015-06-23	2015-06-22	Mobil SHC600	10	9		Jane	60
Motor # ...	2nd Floor	2015-06-30	2015-06-29	Mobil SHC600	5	5		John	20
Motor # ...	1st Floor	2015-06-30	2015-06-29	Mobil SHC600	5	5		John	40
Pump # 01	1st Floor	2015-06-30	2015-06-29	Mobil SHC600	10	9		John	60
Motor # 13	Floor	2015-07-07	2015-07-13	Mobil SHC600	5	5		John	10
Pump # 11	2nd Floor	2015-07-07	2015-07-13	Mobil SHC600	10	9		John	30
Pump # 02	1st Floor	2015-07-07	2015-07-13	Mobil SHC600	10	10		John	50
Pump # 01	1st Floor	2015-07-07	2015-07-06	Mobil SHC600	10	18		John	60
Pump # 01	1st Floor	2015-07-14	2015-07-13	Mobil SHC600	10	10		John	60
Pump # 11	2nd Floor	2015-07-21	2015-07-20	Mobil SHC600	10	10		Jane	30
Motor # 13	Floor	2015-07-21	2015-07-21	Mobil SHC600	5	5		Jane	20
Motor # ...	2nd Floor	2015-07-21	2015-07-20	Mobil SHC600	5	5		Jane	40
Pump # 02	1st Floor	2015-07-21	2015-07-20	Mobil SHC600	10	10		Jane	50
Pump # 01	1st Floor	2015-07-21	2015-07-20	Mobil SHC600	10	9		Jane	60
Pump # 01	1st Floor	2015-07-28	2015-07-27	Mobil SHC600	10	9		John	60
Pump # 13	Floor	2015-08-04	2015-08-04	Mobil SHC600	5	5		Bill	10
Pump # 11	2nd Floor	2015-08-04	2015-08-03	Mobil SHC600	10	26		Bill	30
Pump # 02	1st Floor	2015-08-04	2015-08-03	Mobil SHC600	10	0		Bill	50
Pump # 01	1st Floor	2015-08-04	2015-08-03	Mobil SHC600	10	0		Bill	60
Motor # ...	2nd Floor	2015-08-11		Mobil SHC600	5				20
Motor # ...	1st Floor	2015-08-11		Mobil SHC600	5				40

registra y almacena la cantidad de grasa aplicada. Al terminar el recorrido, los datos se transfieren a un computador. El programa muestra cuanto grasa se ha entregado en cada punto, así como cualquier desviación respecto a los valores establecidos. El sistema alerta si, por ejemplo, se han omitido algunos puntos.

## ¿COMO FUNCIONA?



El programa LubeRight® se instala en el computador. La parte de administración del programa contiene los datos relativos a cada punto (nombre, grupo, cantidad de lubricante a aplicar, frecuencia de lubricación y numero de trabajo para la rutina de lubricación. Cada punto de lubricación es conectado a un transpondedor específico. El niple junto al transpondedor es instalado en el descanso. AHORA EL SISTEMA SE ENCUENTRA LISTO PARA SER UTILIZADO



Para iniciar una rutina de lubricación conecte la unidad de carga y comunicación al computador y al medidor de grasa y luego descargue el programa para la rutina de lubricación en el medidor de grasa. Al conectar la boquilla del medidor de grasa éste identifica el punto e indica al operador cuanta grasa debe entregar al punto



Cuando la rutina de lubricación ha finalizado se conecta el medidor de grasa al computador de manera de transferir los datos al programa de administración. Una vez que se completa la descarga, todos los puntos que debieron ser lubricados se destacan en verde, confirmando que la rutina se completo de manera satisfactoria. Cualquier punto que se haya omitido será identificado de forma clara