

## PURPOSE

Use Excel for a quick update of running work orders and projects. After adjustment the Excel sheet is copied to Sera for processing.

## START A849.XLSX

This spreadsheet show all the open work orders and projects. Don't change the formula's in the columns Order – New Finish. Only change the columns Days +/- to start and Days +/- to finish.

By changing these days + or – the start and delivery data can be changed and copied to the clipboard

## A849 SCHEDULE WORK ORDERS AND PROJECTS

This program starts waiting for clipboard input. As soon as input is received it will show the changed orders. It also shows related purchase, sales and work orders for half finished goods as soon as the orders are related to the main production order.

Mark the order and optionally the related orders to be processed and press Esc.

The system will automatically re-schedule all details and related orders.

Note: also orders without a change of start or delivery date can be processed. The system will rearrange the orders lines and the related sales orders, purchase orders and work orders in case these are marked too.

## NOTE:

In case of changing a related order you have to communicate these changes with the customer, supplier or production department. Normally that is already done, otherwise you can not just start changing orders without consultation.

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data table:

Order	Description	Qty	Start	Days +/-	Finish	Days +/-	New start	New finish
100206	Arjan van Noort	1	2018-07-31	0	2018-08-29	0	2018-07-31	2018-08-29
100211	Sebastiaan de Jong	1	2018-07-20	1	2018-07-26	1	2018-07-21	2018-07-27
100212	Bart ter Horst	1	2018-06-05	30	2018-06-06	30	2018-07-05	2018-07-06
100214	Chris Nasse	1	2018-08-28	0	2018-08-27	0	2018-08-28	2018-08-27
100227	Bart ter Horst	1	2018-06-20	0	2018-05-19	0	2018-06-20	2018-05-19
100228	Sebastiaan de Jong	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100229	Mariska Buijense	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100230	Helmi Anders	1	2018-05-18	50	2018-05-19	55	2018-07-07	2018-07-13
100231	Marjon van Ommen	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100232	Heleen van der Sijp	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100233	J. Harteveld	1	2018-05-20	0	2018-05-19	0	2018-05-20	2018-05-19
100234	Elwin Zijlstra	1	2018-05-31	0	2018-06-01	0	2018-05-31	2018-06-01
100235	Jeroen Jansen	1	2018-05-31	0	2018-06-01	0	2018-05-31	2018-06-01
100236	Tom Dekker	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100237	Marcel Verweel	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100238	Ronald van Ditshuizen	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100239	Denise Molendijk	1	2018-05-18	0	2018-05-19	0	2018-05-18	2018-05-19
100241	Professor Waterink Noord	1	2018-08-13	0	2018-09-04	0	2018-08-13	2018-09-04
100242	Machiel van der Schoot	1	2018-05-19	0	2018-05-20	0	2018-05-19	2018-05-20
100246	Marcel Verweel	1	2018-07-13	0	2018-07-16	0	2018-07-13	2018-07-16
100249	Alissa den Boer	1	2018-07-05	0	2018-07-06	0	2018-07-05	2018-07-06
100250	Michiel Kauw-A-Tjoe	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05
100251	Robin Verhorst	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05
100252	Remy Verwer	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05
100253	Kunal Ragho	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05
100254	Kelly Schwab	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05
100255	Tom Heijmans	1	2018-07-04	0	2018-07-05	0	2018-07-04	2018-07-05