

```

--[[

%% properties
1930 value
%% globals
--]]
--Enver Tanriverdi
--www.hashop.nl
--Versie 2.2
local GITimer ="HalZolderDetectie"; -- variables
local triggerID = 1930; --Trigger device
local controlledID = 1613; --Device to control
local ExtendTime = 3; --Minutes
local startSource = fibaro:getSourceTrigger();

if (
    ( tonumber(fibaro:getValue(triggerID, "value")) > 0 )
    and
    ( fibaro:getGlobalValue("DagAvondNacht") == "Avond" )

    then
        fibaro:call(controlledID, "setValue", "15");

    --
    fibaro:debug("ControledID On")
    fibaro:setGlobal(GITimer, ExtendTime);

    -- Check the time
    while tonumber(fibaro:getGlobalValue(GITimer)) > 0 do
        --
        fibaro:debug("Conditie okay ")
        fibaro:sleep(60*1000);

        -- Reduce time
        fibaro:setGlobal(GITimer, tonumber(fibaro:getGlobalValue(GITimer)) -
1);
        --
        fibaro:debug("Reduce time----")
        -- Extend Time when trigger is on
        if (
            ( tonumber(fibaro:getValue(triggerID, "value")) > 0 ))
            then
                fibaro:setGlobal(GITimer, ExtendTime);
                --
                fibaro:debug("Extand time----")
            end
        end
        -- Time past turnoff Controlled
        --
        fibaro:debug("tijd is om....")
        fibaro:call(controlledID, "setValue", "1")
    end
)

```