

FITXA EMPRESES ROBOTSSENY 2019



REPTE 2019: PROPOSTES DE MILLORA EN L'EFICIÈNCIA I L'ESTALVI ENERGÈTIC DE LES EMPRESES DEL BAIX MONTSENY

Nom de l'empresa:

STIMULO DESIGN

Logo de l'empresa:

Nom i cognoms de la persona de contacte:

Xavier majoral vila

Adreça de correu electrònic:

xavi@stimulo.com

Descripció general de l'empresa:(només si són empreses de nova incorporació)

Productes que fabrica i usos:(només si són empreses de nova incorporació)

Fonts energètiques de la vostra empresa

Usos principals de l'energia a la vostra empresa

Actuacions de millora de l'eficiència energètica que heu impulsat a la vostra empresa

Indiqueu-nos les principals. Penseu en millores a **nivell de gestió de les instal·lacions** (implantació de sistemes de gestió de l'eficiència, control de processos, manteniment preventiu per assolir funcionament òptim, auditories energètiques, etc) o pel que fa **als sistemes consumidors d'energia, processos, activitats i equipament** (processos de combustió, processos i sistemes de vapor, recuperació de calor, sistemes de cogeneració, sistemes accionats per motors elèctrics, etc)

Expliqueu breument aquella que considereu més emblemàtica o que us ha donat millors resultats:

Imatges de l'actuació de millora de l'eficiència energètica presentada:

Repte que es proposa de millora de l'eficiència i l'estalvi energètic per als alumnes:

Com empresa de serveis que ofereix serveis de disseny als fabricants de productes creiem que la millor proposta que podem plantejar als alumens participants del Robotseny es millor l'eficiència energètica d'un dels nostres productes. En concret em seleccionat la primera cafetera de cafè semi automàtica de cafè turc. La proposta es interessant ja que es el primer aparell, connectat a la corrent, que substitueix a un procés molt manual i tradicional.

Creiem que un estudi de la seva eficiència i l'estalvi energètic potser un nou argument de diferenciació respecte noves màquines similars que estàn sortint al mercat. També considerem el seu packaging com un element important a tenir present en aquest estudi.

Indiqueu quina problemàtica en relació a la millora de l'eficiència i l'estalvi energètic de la vostra activitat penseu que pot ser treballada com un repte pels alumnes que participen al projecte Robotseny

Imatges del repte proposat:

imatges adjuntes per wetransfer