

Eine Messe mit Innovation zum Anfassen

Logo für Gewerbeschau im Industriegebiet soll hohen Wiedererkennungseffekt haben

COESFELD.



Mit diesem Logo werben die Unternehmen und Veranstalter für die Gewerbeschau am 30. April.

Unter dem Motto „Innovation zum Anfassen“ wollen am 30. April Coesfelder Unternehmen zeigen, was sie können.

Auch das Logo steht. Konzipiert wurde es in einem Gemeinschaftsprojekt des Stadtmarketing Vereins Coesfeld & Partner, der Firma Thies Textilmaschinen und des Marketingdienstleisters COEmarketing.

Grundidee war, das Logo in Anlehnung an das Logo der „Regionale 2016“ zu gestalten, die einen Tag vor der Gewerbeschau offiziell von Hannelore Kraft bei Krampe

im Gewerbegebiet eröffnet wird. Ziel hierbei war, die Synergie von Marketingaktivitäten zu nutzen, heißt es in der Mitteilung. Deshalb soll das Emblem vor dem Schriftzug, was die Fachleute KeyVisual nennen, einen Wiedererkennungseffekt durch die Signalfarbe „Magenta“ und seine Form ha-

ben. Die Punkte im KeyVisual sollen sowohl die ZukunftsUNTERNEHMEN als auch Besucher repräsentieren.

Die unterschiedlichen Größen der Punkte veranschaulichen die einzelnen Wirtschaftssektoren, in die die Coesfelder Unternehmen kategorisiert sind. Dazu ge-

hören: Industrie, Dienstleistung und Handwerk, die in der Stadt Coesfeld unterschiedlich stark vertreten sind. Angesichts der Rasteranordnung der Punkte werden die einzelnen Gewerbegebiete verbildlicht.

Sechs davon werden im Rahmen der Gewerbeschau mit einem Shuttlebus-Ser-

vice separat angefahren, damit Besucher die Möglichkeit für einen exklusiven Blick hinter die Kulissen der teilnehmenden Unternehmen erhalten. Parallel dazu präsentieren sich viele Unternehmen auch im Messezelt im Dreischkamp.

Kontaktaufnahme, Kommunikation und Vernetzung sollen bei dieser Veranstaltung im Vordergrund stehen. Mit der handgeschriebenen Schriftart „made in Coesfeld“ soll das Logo einen persönlichen Charakter erhalten.

Das Logo soll möglicherweise in den nächsten Jahren für weitere Gewerbeschau-Veranstaltungen verwendet werden. |

www.madeincoesfeld.de