

Wer kämpft, kann auch feiern!

Verwirkliche Deine Themen



Der Ortsjugendausschuss der IG Metall Weser-Elbe stellt sich vor.

Einmal im Monat trifft sich der Ortsjugendausschuss (OJA) der IG Metall Weser-Elbe unter der Leitung von Ayla Bannick. Das Gremium diskutiert aktuelle Themen, plant Veranstaltungen und tauscht sich über die Berufsschule oder aktuelle Probleme auf der Arbeit aus.



Austausch über die Definition von Rassismus, Nationalismus und Ausgrenzung

Die Mitglieder können viel erleben: vom Cocktailverkauf am 1. Mai über eine Bollerwagentour und Grünkohlwanderung bis hin zu Workshops zu Themen, die Euch interessieren.

Wenn Du Dich im Ortsjugendausschuss engagierst, kannst du darüber hinaus auch im Bezirksjugendausschuss mitwirken und Themen über unsere Region hinaus vorantreiben.

Informationsveranstaltung an der Hochschule Bremerhaven. Ende August fand das Gründungstreffen einer DGB-Gewerkschaftsjugend vor Ort statt. Zusätzlich beschäftigen wir uns mit der Qualität der Berufsschulen und wollen ein Stimmungsbild von Auszubildenden einholen, um

hier Forderungen aufzustellen. Mitmachen im OJA kann jeder, der jung ist oder sich jung fühlt. Ayla Bannick freut sich sehr über eine kurze Nachricht per E-Mail an Ayla.Bannick@igmetall.de. Interessierte sind herzlich zur nächsten Sitzung (siehe »Termine«) eingeladen.

Zurzeit beschäftigen wir uns mit Rassismus, planen eine Begrüßung der Auszubildenden, einen Besuch des Hochseilgartens und eine



TERMINE

Windcup-Turnier

1. September, 10 Uhr

Delegiertenversammlung

4. September, 15.30 Uhr

Arbeitskreis Senioren

10. September, 9Uhr

Ortsvorstand

11. September, 8 Uhr

Arbeitskreis Erwerbslose

11. September, 15 Uhr

Ortshandwerksausschuss

11. September, 18 Uhr

Ortsfrauenausschuss

12. September, 18 Uhr

Ortsjugendausschuss

20. September, 16.30 Uhr



Bollerwagentour 2017



Der Ortsjugendausschuss beim Cocktailverkauf am 1. Mai



Mitglieder des Ortsjugendausschusses beim Cocktailverkauf am 1. Mai.



Treffen der IG Metall Jugend Küste in Berlin