

# Eismanufaktur

- Kosten und Zeiten
- Produktion

# Kosten und Zeiten

# Kosten und Zeiten

Produkt	Bananeneis	Eiskaffee	Orangeneis	Schokoladeneis	Zitroneneis
Grundproduktion	33,60	19,60	47,60	39,20	47,60
Steigerungsfaktor	0,24	0,14	0,34	0,28	0,34
Kosten je Einheit	0,15€	0,15€	0,15€	0,15€	0,15€

Gesamtproduktion pro Std

Beispiel Bananeneis

= (Gesamt m<sup>2</sup> - Grund m<sup>2</sup>) \* Steigerungsfaktor + Grundproduktion

= (Gesamt m<sup>2</sup> - 50) \* 0,24 + 33,60

Beispiel (500 - 50) \* 0,24 + 33,60 = 141,60

Du brauchst eine bestimmte Menge an Stahl?

Wunschmenge = (Wunschmenge - Grundproduktion) / Steigerungsfaktor + Grund m<sup>2</sup>

Beispiel

Wunschmenge 309,60 = (309,60 - 33,60) / 0,24 + 50 = 1200m<sup>2</sup>

WICHTIG: Sowohl Gesamtproduktion als auch Wunschmenge sind nur pro Std. Wollt ihr wissen wie groß euer/eure Eismanufaktur/en für eine längere Produktion sein müssen, müsst ihr natürlich die Wunschmenge noch vorher durch die Stunden und die Menge der Eismanufaktur/en teilen.

Material	Baukosten	Ausbaukosten für 1m <sup>2</sup>
Zeit	10 Std.	20 Minuten
Geld	200.000€	1.000€
Holz	2.500	500
Steine	1.250	250
Stahl	1.250	250

Wasser	50.000	10.000
Strom	50.000	10.000
Kosten Max. Kompletter Materialkauf	600.750€	81.150€




# Produktion

## Produkte

Folgende Produkte können in der Eismanufaktur produziert werden:





Zur Produktion von **Bananeneis** wird folgendes benötigt:

	Geld	0,15 €
	Bananen	1
	Milch	1



Produktion pro Std.	33,60	Steigerungsfaktor	0,24 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------



Zur Produktion von **Eiskaffee** wird folgendes benötigt:

	Geld	0,15 €
	Kaffeebohnen	2
	Milch	1

Produktion pro Std.	19,60	Steigerungsfaktor	0,14 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------



Zur Produktion von **Erdbeermilchshake** wird folgendes benötigt:

	Geld	2,00 €
	Erdbeeren	3

	Milch	0,25
	Strom	100

Produktion pro Std.	14,00	Steigerungsfaktor	0,10 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------

Zur Produktion von **Orangeneis** wird folgendes benötigt:

	Geld	0,15 €
Orange	Orangen	1
	Milch	1

Produktion pro Std.	47,60	Steigerungsfaktor	0,34 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------

Zur Produktion von **Schokoladeneis** wird folgendes benötigt:

	Geld	0,15 €
	Kakao	2
	Milch	1

Produktion pro Std.	39,20	Steigerungsfaktor	0,28 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------

Zur Produktion von **Zitroneneis** wird folgendes benötigt:

	Geld	0,15 €
Zitrone	Zitronen	1
	Milch	1

Produktion pro Std.	47,60	Steigerungsfaktor	0,34 pro m <sup>2</sup>
---------------------	-------	-------------------	-------------------------