

2168 - 30/4.03

- 2 -

günstiger ist als aus Karbid. Dieses aber war die Voraussetzung für den Bau der Methanoxydationsanlage in Heydebrack.

Seite 2 unten bis Seite 3 betrifft Methanbakterien und die Art der Abschließung des Vertrags.

Herr Dr. Krönig gab folgende voraussichtliche Produktionen (in t/a) an:

<u>Ausbau</u>	<u>Methan</u>	<u>Methan</u>
I + D-H-D	59 000	37 000
II + D-H-D	27 000	15 000
III + D-H-D	27 000	15 000

Herr Dr. Krönig wies darauf hin, dass bisher nur Ausbau I und II genehmigt worden sind. Die Baureifeklärung für Ausbau III steht noch aus.

gez.: Krönig

Dr. Dr. Müller-Cunradi
Dr. Sünksen
Dr. Heintzeier
Dr. Nitzgen
Dir. Josephmans
Dir. Riedmüller
Dr. Krönig