

## Szene '93 ☆ Szene '93 ☆ Szene '93 ☆ Szene '93

„Cobblestone“, sechsköpfige Band aus Waltrop, fühlen sich mit dem Revier – „eine der farbenprächtigsten Rocklandschaften“ – eng verbunden. Markante Ecksteine ihrer Musik sind eine treibende Rhythmusgruppe, gegensätzliche Gitarrensounds und ein einfühlsames Piano. Die erstaunlich variable Stimme der Leadsängerin Karin Bensch fügt sich sowohl in behutsame Balladen als auch schroffe Rocksongs. Am Samstag um 20.30 Uhr präsentiert die Band ihre Debüt-CD in der Feldmann-Stiftung an der Augustastraße. Der Eintritt kostet 4 Mark.

★  
Vor zwei Monaten hoben Frank Niedeggen (Clockwork), Kim Merz (Wallenstein) und Klaus Vanscheidt (Hartmann) mit „FKK“ (Foto) ein eigenes Projekt aus der Taufe. Wer ihre Stammbands kennt, kann sich das Ergebnis ausrechnen: satten, erdigen Mainstream. Zu hören am Samstag in der Gaststätte „Frankenheim“, Kettwiger Straße 3 um 20 Uhr.

★  
Stadionübliche Schlachtrufe begleiten die Konzerte von „Aunt Worm“. Die Krefelder bereichern eigenständigen, leicht vertrackten Rock im neuen Metalbereich mit intelligenten Texten. Heute abend um 21 Uhr wollen sie damit im Schifferhaus an der Kohlenstraße „auch den schnarchigsten Konzertbesucher in den Hintern kicken.“



Samstag ab 16 Uhr und Sonntag von 11 bis 18 Uhr ertönen sowohl Rock-Oldies als auch Volksmusik, gibt es einen Marktschreierwettbewerb und einen Talentschuppen der Show- und Schlagerwelt.

★  
Die „Ruhr-River-Jazzband“ bevölkert am Samstag um 20.30 Uhr wieder einmal den Jazzclub an der Kohlenstraße

um die 16 Jahre alt. Die siebenköpfige Combo hat – wie die Namensverwandtschaft zu einer bekannten Hardrockband verrät – nicht nur Dixieland, sondern auch Rock- und Blues-Stücke im Gepäck.

★  
Wer zum Bundesligaspiel Schalke gegen Nürnberg fährt trifft dort auf alte Be-

Rahmenprogramm zum Spiel streckt sich über den kommenden Samstag, den 18. September.

★  
Früh genug notieren sollte man sich den 25. September: Das Dümpfener Rhythm'n'Blues- und Rockabilly-Trio „Cracker Jacks“ spielt im Programm mit den