

mich sogleich bestimmte, alle übrige Versuche aufzugeben, und blos auf diesem Wege fortzuarbeiten.

Indem ich nun von dieser Entdeckung handle, welche darin bestand, auf erhabene Art zu ätzen, und nach Weise der Holzschnitte Abdrücke zu machen, welches der eigentliche Anfang meiner lithographischen Laufbahn wurde, so hoffe ich, daß es dem Leser nicht ganz uninteressant seyn werde, selbst den geringfügigsten Umstand zu erfahren, welchem die jegige Lithographie ihr Daseyn zu verdanken hat.

Ich hatte eben eine Steinplatte sauber abgeschliffen, um sie nachher wieder mit Neggrund zu überziehen, und darauf meine Uebungen im Verkehrtschreiben fortzusetzen, als meine Mutter von mir einen Waschzettel geschrieben haben wollte. Die Wascherin wartete schon auf die Wäsche, es fand sich aber nicht gleich ein Stückchen Papier bey der Hand; mein eigener Vorrath war durch Probedrucke zufällig eben zu Ende gegangen; auch die gewöhnliche Schreibtinte war eingetrocknet, und da Niemand, um frische Schreibmaterialien herbeizuschaffen, zu Hause war, so besann ich mich nicht lange, und schrieb den Waschzettel einstweilen mit meiner vorrathigen aus Wachs, Seife, und Kienruß bestehenden Steintinte auf die abgeschliffene Steinplatte hin, um ihn, wenn frisches Papier geholt seyn würde, wieder abzuschreiben.

Als ich nachher diese Schrift vom Stein wieder abwischen wollte, kam mir auf einmal der Gedanke, was denn aus so einer mit dieser Wachsintente auf Stein geschriebenen Schrift werden würde, wenn ich die Platte mit Scheidewasser ätzte, und ob sie sich nicht vielleicht nach Art der Buchdrucker-Lettern oder Holzschnitte einschwär-

---

neuen, so wie von allen übrigen ganz verschiedene Druckart geben könnte, welche mir zu erfinden bestimmt war, und welche nicht wie die übrigen in rein mechanischen, sondern ganz chemischen Eigenschaften der Materie ihren Grund hat; denn selbst auch die damals (1796) neue Manier war doch noch immer, in Absicht des Abdrucks, rein mechanisch, dahingegen die jegige chemische Druckerey, wozu seit 1799 der erste Anfang von mir gemacht wurde, rein chemisch zu nennen ist.